#### भारत

वार्षिक सन्दर्भ ग्रन्थ 1986

सूचना और प्रसारण मंत्रालय भारत सरकार के गवेपणा और सन्दर्भ प्रभाग द्वारा संकलित ''इंडिया 1986'' का हिन्दी रूपान्तर



प्रकाशन विभाग सूचना और प्रसारण मंत्रालय भारत सरकार

	851
31. सामान्य सूचना	0-1
वरीयता अनुक्रम	951
भारत के राष्ट्रपति	\$54
भारत के जप-राष्ट्रपति	855
भारत के प्रधानमंत्री	855
भारत के मुख्य न्यायाधीन	856
भारत के मुख्य चुनाव आयुक्त	856
भारत रत्न से सम्मानित व्यक्ति	856
कमांडर-इन-चीफ	857
यल सेनाध्यक	857
नो सेनाध्यन	857
वायु सेनाध्यक्ष	858
परम बीर चक्र विजेता	858
भारत के कुछ प्रमुख पर्वेत-शिखरों की ऊंचाई	859
भारत की कुछ प्रमुख नदियों की लम्बाई	860
राष्ट्रीय राजमार्ग सौर उनकी सम्बाई	860
तम्बी दूरी की प्रमुख रेलगड़ियां	865
वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिपद्	869
के अधीन प्रतिष्ठान	
निर्यात संवर्धन परिपदें	870
संविधान में संशोधन	871
परिशिष्ट	
111100	881
भारत सरकार	881
संसद सदस्य	785
ं असैनिक पुरस्कार	912
नीरता पुरस्कार	913
नित कता वकादमी पुरस्कार 1985	913
संगीत नाटक लकादमी पुरस्कार 1985	914
.साहित्य अकादमी पुरस्कार 1985	914
विज्ञापन	214

## भारत भूमि ग्रीर उसके निवासी

धपनी समृद्ध सास्कृतिक विरामत तथा विविधताधाँ के कारण भारत ने सदैव विश्व की एक प्राचीन सम्यता के रूप में सम्पूर्ण विश्व का ध्यान धार्कापत किया है। इस समय भारत की छवि एक ऐसे राष्ट्र के रूप में उभरी है, जिसने किया प्राप्त के बाद के 40 वर्षों में बहु-आयामी सामाजिक आधिक प्रमित प्राप्त की है। भारत इस समय धादाम उत्तादन के क्षेत्र में मात्मिक्त है तथा विश्व के धीवोगिक देशों में इसका दसवा स्थान है। जनहित के लिए प्रकृति पर विजय पाने हेंचु अस्तरिक्ष में पाने वाले देशों में इसका छठा स्थान है। भौगोतिक रूप में पाने हित पाने वाले देशों में इसका छठा स्थान है। भौगोतिक रूप में पाने वाले देशों में इसका छठा स्थान है। भौगोतिक रूप में पाने वाले हैं को हिमालय की हिमास्छादिय विश्वतात्वा भी हिमास्थान की हिमास्छादिय विश्वतात्वा भाग साम् वाला वाले हिमास्थान में प्रकृत के का किया के पाने किया के स्थान विश्वतात्वा भाग साम साम हिमास्थान में प्रकृतों के साम साम हिमास्थान में प्रकृतों के साम स्थान के साम साम हिमास्थान के साम साम हिमास्थान के साम स्थान स्थान में बढ़ता हुआ कर रेखा तक जाकर, पूर्व में बगाल की खाड़ी और पश्चिम में घरल साम के बीच हिन्द महासायर से जा मिलता है।

यह पूर्णतया उत्तरी गोलाई में स्थित है। इस्की मुख्य मूमि 8°4' भीर 37°6' उत्तरी मसांग भीर 68°7' भीर 97°25' पूर्वी देशांतर के बीच फैली हुई है। इसका विस्तार उत्तर से दक्षिण तक 3,214 किलोमीटर भीर पूर्व से पिष्टम तक 2,933 किलोमीटर है। भारत की मू-सीमा 15,200 कि॰मी० है तथा मुख्य मूमि, सक्तियों भीर अंदमान व निकोबार द्वीप समूहों के सागर तट की कुल सम्बाई 7.516.6 कि॰मी० है।

#### प्राकृतिक पृष्ठभूमि

नेपाल क्षेत्र को छोड़ करमीर के उत्तर में हिमालय और प्रत्य ऊंचे पर्वत—मजनाव मता, धिंगल भीर कुननुन भीर हिमाजन प्रदेश के पूर्व में जासकार पर्वत का दिशिय-पूर्वी भाग भारत की उत्तरी सीमा बनाते हैं। इसके उत्तर में चीन, नेपाल भीर पूटन है। पूर्व में कई पर्वत प्रत्य हों। पूर्व में बाला देश हैं, जिसके चारों भीर भारतीय राज्य—पिक्य कंपाल, सम्म, मेमालय, विद्वरात तथा मिनोरम हैं। उत्तर-पश्चिम में पाकिस्तान और मक्जानिस्तान हैं। ममार की याड़ी भीर पाक जावकस्थान भारती की प्रति के प्रति हैं। बंगाल की याड़ी भीर पाक जावकस्थान भारती की प्रति के स्वति हों। संपाल की याड़ी में प्रत्यान भीर निकोशार द्वीप समूह तथा घरव सागर में समझीप भारतीय सेंत के भी हैं।

प्राकृतिक संरचना मुख्य मूमि चार स्पष्ट खण्डों में बंटी है—विस्तृत पर्वतीय प्रदेश, सिंधु और गंगा के मैदान, रेगिस्तानी क्षेत्र भीर दक्षिणी प्रायद्वीप । हिमालय की तीन लगभग समानांतर शृंखलाएं हैं, जिनके बीच बढ़े-बढ़े पठार श्रीर घाटियां हैं, इनमें कश्मीर श्रीर कुल्लू जैसी कुछ घाटियां उपजाऊ, विस्तृत श्रीर प्राकृतिक सौन्दर्य से सम्पन्न हैं। संसार की सबसे ऊंची चोटियों में से कुछ इन्हीं पर्वत शृंखलाओं में हैं। श्रीधक ऊंचाई के कारण श्राना-जाना केवल कुछ ही दरों से हो पाता है, जिनमें मुख्य है—वार्जिलग के उत्तर-पूर्व में चुम्बी घाटी से होते हुए, मुख्य भारत-तिब्बत व्यापार मार्ग पर जेलप-ला और नायू-ला दर्रे तथा कल्पा (किन्नौर) के उत्तर-पूर्व में सतलुज घाटी में शिपकी-ला दर्रा। पर्वतीय दीवार लगभग 2,400 किलोमीटर की दूरी तक फैली है, जो 240 किलोमीटर से 320 किलोमीटर तक चौड़ी है। पूर्व में भारत श्रीर वर्मा तथा भारत श्रीर वांग्ला देश के वीच की पहाड़ी शृंखलाभों की ऊंचाई बहुत कम है। लगभग पूर्व से पश्चिम तक फैली हुई गारो, खासी, जैन्तिया और नागा पहाड़ियां उत्तर से दक्षिण तक फैली मिजो तथा रखाइन पहाडियों की श्रुंखला से जा मिलती हैं।

सिंधु और गंगा के मैदान लगभग 2,400 किलोमीटर लम्बे और 240 से 320 किलोमीटर तक चौड़े हैं। ये तीन स्पष्ट नदी प्रणालियों सिंधु, गंबा और ब्रह्मपुत के थालों से वने हैं। ये संसार में सबसे बड़े सपाट कछारी विस्तारों में से हैं और भूमि पर सबसे घने बसे क्षेत्रों में भी । इनके उभार में मुक्किल से कोई अन्तर है। दिल्ली में पमुना नदी और बंगाल की खाड़ी के बीच लगभग 1,600 किलोमीटर की दूरी में केदल लगभग 200 मीटर की ढलान है।

रेगिस्तानी क्षेत्र को दो हिस्सों में बांटा जा सकता है—विशाल रेगिस्तान और लघु रेगिस्तान। विशाल रेगिस्तान कच्छ के रन के पास से उत्तर की भोर लूणी नदी तक फैला हुमा है। राजस्थान-सिन्ध की पूरी सीमा रेखा इसी रेगिस्तान के साथ-साथ है। लघु रेगिस्तान जैसलमेर और जोधपुर के बीच में लूणी नदी से शुरू होकर उत्तर की ओर फैला हुमा है। इन दोनों रेगिस्तानों के वीच पठारी इलाका है, जिसमें कई स्थानों पर चूने के भंडार हैं। भूमिगत पानी के अभाव और बहुत कम वर्षा के कारण यह इलाका लगमग पूरी तरह बंजर है।

दक्षिणी प्रायद्वीप का पठार 460 से 1,220 मीटर तक की ठंबाई के पर्वत त्या पहाड़ियों की श्रेणियों द्वारा सिन्धु और गंगा के मैदानों से पूषक हो जाता है। इनमें प्रमुख हैं—अरावली, विन्ध्य, सतपूड़ा, मैकला और भजन्ता। प्रायद्वीप के एक तरफ पूर्वी घाट है, जहां श्रोसत ठंबाई 610 मीटर के करीब है भीर दूसरी तरफ पिक्षमी घाट है, जहां यह ठंबाई साधारणतया 915 से 1,220 मीटर है, जो कहीं-कहीं 2,440 मीटर से भी श्रिष्ठिक है। पिक्षमी घाट और अरब सागर के बीच समुद्र तट की एक तंग पट्टी है, जब कि पूर्वी घाट और बंगाल की खाड़ी के बीच चीड़ा तटीय क्षेत्र है। पठार का वह दक्षिणी भाग नीलगिरि की पहाड़ियों से बना है, जहां पूर्वी और पिक्षमी घाट मिलते हैं। इसके परे फैली कार्बेमम पहाड़ियां पिक्षमी घाट का विस्तार मानी जा सकती हैं।

भूतत्वीय संरचना

भूतत्वीय संरचना भी प्राकृतिक रचना की तरह तीन स्पष्ट भागों में बांटी जा सकती है—हिमालय तथा उससे सम्बद्ध पहाड़ों का समूह, सिन्धू और गंगा के भैदान तथा प्रायद्वीपीय भाग।

उत्तर में हिमालय पर्वत का कोल भीर पूर्व में नावा-लुगाई पहाड़, पर्वत-निर्माण प्रक्रिया के क्षेत्र हैं। इस क्षेत्र का बहुत-सा भाग, जो धब संसार के कुछ बति मनोरम पर्व-सीय दृश्य प्रस्तुत करता है, सममग 60 करोड़ वर्ष पहले समूह था। लगभग 7 करोड़ वर्ष पहले पुरू हुए पर्वत-निर्माण प्रक्रिया के कम में तलछट भीर चहानों के तल बहुत कंचे चठ गए। उन पर मोसमी भीर कटाव सर्वों ने काम किया, जिससे वर्तमान समार धरिताल में प्राये।

सिंध और गंगा के विशास मैदान कछारी मिट्टी के भाग है, जो उत्तर में हिमालय

को दक्षिण के प्रायद्वीप से अलग करते हैं।

प्राग्दीप जपेक्षाकृत स्थायी और मुक्तमीय हतवनों से मुक्त खेत है। इस माग में प्रागैतिहासिक काल की सगमग 380 करोड़ वर्ष पुरानी कायांतरित चहुनों है। येप भाग में गेंडियाना का कोचना सेत तथा बाद में मिट्टी के जमाद से बना भाग और दक्षिणी जावे से बनी चटानें है।

नदी प्रचालियाँ

मारत की नदियां इस प्रकार वर्गीकृत की जा सकती हैं: (1) हिमालय की नदिया; (2) दक्षिणी नदियां; (3) तटीय नदियां तथा (4) संतःस्वलीय प्रवाह शेल की नदिया।

हिमालय की नरियों को पानी आमतीर से बक्त के वियतने से मिलता है। अतः उनमें वर्ष भर निर्वाध मसह रहता है और वे बारहमाधी हैं। मानतून के मदीनों में हिमालय पर मारी वर्षा होती हैं, जिससे नरियों में मानी वह जाने के कारण असरा बाह आ जाती हैं। प्रायद्वीच की नरियों में मानी वह जाने के कारण असरा बाह आ जाती हैं। प्रायद्वीच की नरियों में सामान्यतः वर्षा का पानी रहता है; हर्पनिए गानी की माता पटवी-बढ़ती रहती है। प्रधिकान नरियों बारहमाधी नहीं हैं। तटीय नरियां, विशेषकर पिक्नमी तट की, कम मिलावी हैं जोर इनका जनवहण सेत सीमत है। इनमें से अधिकतर की के के के की सारदायी नहीं हैं। पिक्मी राजस्थान में नरिया बहुत कम है और अंत-स्थापन मानी की सीमान्यतः की होतों की और कारी हैं। सनुद्र की सोर कोई निकास त होने से बे अपने पानी या सायर जीती नमक की होतों की और जाती हुँ सूच जाती हैं या रेत में खा जाती हैं। इस भाग की केवल सुनी नरी हैं में से का करने में सिरती हैं। इस भाग की केवल सुनी नरी हैं में से करने करने मिली हैं। इस भाग की केवल सुनी नरी हैं में से करने करने मिली हैं। इस भाग की केवल सुनी नरी हैं में से करने के राज में मिली हैं। इस भाग की केवल सुनी नरी हैं में से करने करने सार्थों हैं। से साथ की केवल सुनी नरी हैं। से का करने हैं से करने सार्थों हैं। से साथ की केवल सुनी नरी हैं। से का मान की केवल सुनी नरी हैं। से साथ की का करने हैं से साथ से सिरती हैं।

पंगा पाला जो कि पंपा-बह्यपुत-वेपना पाले का सबसे बड़ा भाग है, भारत में सबसे बड़ा है और इसमें देश के कुल क्षेत्र के सन्तर एक-पोपाई भाग से पानी आता है। उत्तर में हिमानम और रिवाय में मिंध्यीतिर से इसकी सोमाएं सुस्पन्ट हैं। हिमानय में गंगा के दो मुक्य उद्गण है—भागीरणे और अतकनंदा। भागीरणी, पंगोती हिमानद के पोमूख स्वान से निकती है और अतकनंदा। अतमानी सिहत हिमालय की कई निद्या पंपामें पाने से स्वान के सिक्त की महिमालय की कई निद्या पंपामें साकर मिलती हैं। भाग प्रणासी की सबसे परिचमी नदी यमुना ह, जो यमुनीती के हिमानद से निकतती हैं। भाग प्रणासी की सबसे परिचमी नदी यमुना ह, जो यमुनीती के हिमानद से निकतती हैं। भाग प्रणासी की सबसे परिचमी नदी यमुना ह, जो यमुनीती के दिमानद से निकतती हैं। भाग प्रणासी की सबसे परिचमी नदी यमुना ह, जो यमुनीती के हिमानद से निकतती हैं। भाग प्रणासी की सबसे परिचमी नदी मुन्त हैं। सम्ब्रा भारत से उत्तर की भोर सहती है। स्वान प्रणासी की स्वान से पान सीन हैं।

उत्तर-पश्चिमी क्षेत्र में बहायून और बैरक नदियां जो कि पूर्व से पश्चिम की ओर बहती हैं, अन्तर्राष्ट्रीय नदियां हैं। इनमें जन संसाधनों की प्रपुर संभावनाएं हैं, जो कि सभी विकास के सार्यम्मक चरणों में है। दूसरा सबसे वड़ा थाला दक्षिणी प्रायद्वीप में गोदावरी का है। इसमें भारत के कुल क्षेत्र का लगभग 10 प्रतिशत भाग शामिल है। प्रायद्वीपीय भारत में दूसरा सबसे बड़ा थाला कृष्णा नदी का और तीसरा बड़ा थाला महानदी का है। दक्षिण की ऊपरी भूमि में नर्मदा जो कि अरव सागर की श्रोर वहती है और दक्षिण में कावेरी जो कि वंगाल की खाड़ी में गिरती है, के थाले लगभग वरावर आकार के हैं, यद्यपि उनकी विशेषताएं भिन्न-भिन्न हैं।

दो अन्य नदी प्रणालियां, जो छोटी किन्तु कृषि की दृष्टि से बहुत महत्वपूर्ण हैं, उत्तर में तापी और दक्षिण में पेण्णार हैं।

जलवायु

भारत की जलवायु मोटे रूप से उष्ण कटिबंधीय हैं। यहां चार ऋतुएं होती हैं—-फीत ऋतु (जनवरी-फरवरी), ग्रीष्म ऋतु (मार्च-मई), वर्षा ऋतु या दक्षिण-पश्चिम मानसून का समय (जून-सितम्बर) ग्रीर मानसून-पश्चात ऋतु जिसे दक्षिण प्रायदीं में उत्तर-पूर्व मानसून का समय भी कहा जाता है (श्रक्तूवर-दिसम्बर)।

भारत में वर्षा ग्रनिश्चित है और कहीं किसी वर्ष कम तथा कहीं किसी वर्ष ग्रधिक होती हैं। वर्षा के ग्राधार पर चार मुख्य जलवाय क्षेत्र हैं। लगभग सारे ग्रसम भीर इसके ग्रासपास के क्षेत्र, पश्चिमी घाट और उसके साथ का तटीय मैदान और हिमालय के कुछ भाग भारी वर्षा के क्षेत्र हैं। यहां प्रति वर्ष 2,000 मि० मी० से भी ग्रधिक वर्षा होती हैं। मेघालय की खासी और जैन्तिया पहाड़ियों के कुछ स्थानों पर दुनिया की सर्वाधिक वर्षा होती हैं। मारत में सबसे ग्रधिक वर्षा प्रति वर्ष ग्रीसतन लगभग 11,419 मिलीमीटर चेरापूंजी में होती हैं। इसके विपरीत कच्छ, राजस्थान ग्रीर पश्चिम में गिलिगत तक फैला कश्मीर का ऊंचा लहाख पठार कम वर्षा के प्रदेश हैं। यहां वर्षा साल मर में 100 से 500 मिलीमीटर तक ही होती है। वर्षा की दृष्टि से परस्पर विरोधी इन दो क्षेत्रों के बीच कमशः सामान्य रूप से ग्रधिक ग्रीर कम वर्षा के दो क्षेत्र हैं, जिनमें कमशः 1,000 से 2,000 मिलीमीटर तक ग्रीर 500 से 1,000 मिलीमीटर तक वर्षा होती है। पहले क्षेत्र के अन्तर्गत प्रायद्वीप के पूर्वी भाग की चौड़ी पट्टी हैं, जो उत्तर भारत के मैदानों से मिली हुई हैं। दूसरे क्षेत्र के अन्तर्गत पंजाब के मैदानों से शुरू होकर विध्य पहाड़ों को पार करती हुई दक्षिण भारत के विध्यों माग में फैली वह पट्टी है, जो दिश्य और पूर्व में कर्नाटक ग्रीर ग्रान्ध प्रदेश तक चली गई है।

यद्यपि वर्षा ऋतु देश के श्रधिकतर भागों में जून से सितम्बर तक रहती है, किन्तु तिमलनाडु में यह श्रक्तूबर—दिसम्बर में होती है।

पेड़-पीधे

उष्ण से लेकर उत्तर-घ्रुवीय जलवायु तक की विभिन्तजा के कारण मारत में अनेक प्रकार की वनस्पतियां पाई जाती हैं, जो समान आकार के अन्य देशों में वहुत कम मिलती हैं। भारत को आठ वनस्पति क्षेत्रों में वांटा जा सकता है—पश्चिमी हिमालय, पूर्वी हिमालय, असम, सिंधु का मैदान, गंगा का मैदान, दक्षिण क्षेत्र, मालाबार और अंदमान ।

पश्चिमी हिमालय क्षेत्र कश्मीर से कुमाऊं तक फैला है। इस क्षेत्र के शीतीष्ण किटबंधीय भाग में चीड़, कोणधारी वृक्षों (कोनीफर्स) और चौड़ी पत्तीवाले शीतोष्ण वृक्षों के वनों का बाहुल्य है। इससे अपर के क्षेत्रों में देवदार, नीली चीड़, सनोवर वृक्ष और खेत देवदार के जंगल हैं। आल्पाइन क्षेत्र शीतोष्ण क्षेत्र की अपरी सीमा से 4,750

मोटर या इससे प्रधिक कंचाई तक फैला हुमा है। इस क्षेत्र में कंचे स्थानों में मिलने बाले श्वेत देवदार, श्वेत भोजवृक्ष भीर सदाबहार वृक्ष पाए जाते हैं।

पूर्वी हिमानय क्षेत्र सिकिम सेपूर्व की घोर गुरू होता है धौर इसके अंतर्गत हार्जिल, कृतियांन धौर उसके साथ लगे भाग प्रांत हैं। इस क्षेत्र के धौतीच्य भाग में स्रोत, जबदूरा, डिफन, बड़े फूर्नों वाली सवाबहार झाड़ियां, पिनू प्रांत भोग नृष्ठ कं जंगल हैं। घनेक प्रकार के की गधर तृत्व साथ होर वृद्ध भीर छोटी वेंत भी इस क्षेत्र में हैं। प्रमान क्षेत्र में महायुद्ध भीर सुरूप पाटिया भीर भीव की पहाड़ी श्रीण्यां माती है ! इनमें सदाबहार जंगत के साथ गहुन हरियाली वाली वनस्पति पाई जाती है, जिसमें भोव-बीच में पूर्व वाली और सम्बी पार्वी के सुरूपुट हैं।

सिंधु मैदान क्षेत्र में पंजाब, पश्चिमी राजस्थान भीर उत्तरी गुकरात के मैदान शामिल है। यह क्षेत्र शुक्त और गमें है भीर इसमें बहुत कम प्राकृतिक बनस्पतियां है।

गंगा मैदान क्षेत्र के मन्तर्गत भरावती घेणियों से लेकर बंगाल भीर उड़ीसा तक का दोत प्राजा है। इस क्षेत्र का मधिकतर भाग कछारी मैदान है भीर इसमें गेहूं, वाकल मीर गरने को खेती होती है। केवल थोड़े से भाग में विभिन्न प्रकार के जंगल है।

दक्षिगी क्षेत्र में भारतीय प्रायदीप की सारी पटारी भूमि शामिल है, जिसमें पतझड़

बाते वृक्षीं के जंगलों के साम तप्ह-तपह की जंगली झाड़ियों के बन हैं।

मानाबार क्षेत्र के मधीन प्रापद्मीप के पश्चिमी तट के ताथ-ताथ तमने वानी पहाड़ी तथा प्रधिक नमीवाली पट्टी है। इस क्षेत्र में पने अंगलों के मतावा कई महत्व-पूर्ण वाणिज्यक फनलें जैसे नारियन, सुपारी, काली मिर्च, कॉफी मीर चाय पैदा होती है। इस क्षेत्र के कुछ गागों में स्वद, काजू भीर पुलिस्टस की खेती शुरू हुई है।

प्रत्यमान क्षेत्र में घन्दमान तथा निकोबार द्वीप समृह शामिल है। इसमें सदाबहार, प्रध-सदाबहार, रूप्छ बनस्पति, समृद तटीय धीर धाप्ताबी जंगलों की प्रधिकता है।

कश्मीर से अरुणाचन प्रदेश तक के हिमानय क्षेत्र (नेपान, सिस्किम, मूटान, मेपानय,नागासण्ड) मीर दक्षिण प्रामदीष में क्षेत्रीय पर्वतीय व्येणियों में पाए जाने वाले ऐसे पौर्यों की स्मितकता हैं, जो केवल इन को कोंगे को छोड़ दुनिया में सन्यद कहीं नहीं हैं।

भारत यन संपदा की दृष्टि से सम्मन्त है। यहा पेड़ों की बनुमानत: 45,000 प्रजातियां पानी जाती है। संबह्ती बनस्पति, जो कि रुक्तुच्ट बनस्पति है, के बन्तर्गत 15,000 प्रजातियां है। इसमें से 60 प्रतिज्ञत के लगभग प्रजातियां देशीय (स्थानीय) है, जो बिरव में और कहीं नहीं पाई जाती। देस की बन-संपदा में न केवल फूलों वाले पौधे हो है, बहिक बिना फूल के पौधे जैसे फर्ने, लिवरबर्ट, मैबाल, फगी भी शामिल है।

देन के पेड़-मौधों का किस्तुत अध्ययन भारतीय वनस्पति सर्वेक्षण विभाग तथा कुछ प्रत्य संस्थानों के वनस्पति सास्त्रियों द्वारा किया जा रहा है। भारतीय वनस्पति-मर्वेक्षण विभाग द्वारा 'भारत के पेड़-मौधे' नामक अध्ययता खंडों में फक्तानित को जा रही है। अब तक हमके 14 यंड प्रकाशित किए जा चूहे हैं। विभाग ने राज्यों और जिलों के फून वाले पीधों व विना फूल वाले पीधों की जानकारी से संबंधित पुस्तकों का भी प्रकाशन किया है।

वनस्पति प्रजाति विशान में वनस्पतियों के विविध वर्गों के प्रध्ययन के प्रम्तर्गत विभिन्न धानुवाधिक वर्गी की वनस्पतियों एवं उनसे प्राप्त होने वाले पदार्थों के उपयोग का विवेचन किया जाता है। वनस्पति सर्वेक्षण विभाग ने इन पीधों का वैज्ञानिक अध्ययन किया है। वानस्पतिक प्रजातियों से संवंधित विस्तृत खोज के कार्य देश के कई जनजातीय इलाकों में किए [गये। वनस्पति प्रजाति-विज्ञान की दृष्टि से महत्वपूर्ण पौद्यों की 800 प्रजातियां विभिन्न केन्द्रों में इकट्ठी की गई तथा जनकी पहचान की गई।

खेती, उद्योग ग्रीर नगर विकास के लिए जंगलों की कटाई के कारण कुछ भारतीय पेड़-पौधे लुप्त हो रहे हैं। इनमें से कुछ के नमूने वनस्पति उद्यानों ग्रीर राष्ट्रीय उद्यानों में सुरक्षित रखे गये हैं। इन पौद्रों के ग्रुष्क नमूनों का संग्रह केन्द्रीय वनस्पति संग्रहालय, भारतीय वनस्पति सर्वेक्षण के क्षेत्रीय वनस्पति संग्रहालयों श्रीर ग्रनसंघान ग्रीर शिक्षण संस्थानों में किया जाता है।

जीव-जन्तु

जलवायु और प्राकृतिक दशाओं की व्यापक भिन्नता के कारण भारत में भ्रनेक प्रकार के जीव-जन्तु पाए जाते हैं।

करीब 50,000 किस्म के कीट, 4,000 किस्म के घोंघे, 6,500 किस्म के ग्रंग्य ग्रपृष्टवंशी जीव, 2,000 किस्म की मछिलयां, 140 किस्म के उभयचर, 420 किस्म के सरीसृप, 1,200 किस्म के पक्षी, तथा 340 किस्म के स्तनपायी जीव पाये जाते हैं। इस प्रकार प्राप्त विवरण के ग्रनुसार 65,000 विभिन्न किस्मों के जीव-जन्तु पाये जाते हैं।

स्तनपायी जानवरों में भारत में चिरकाल से पौराणिक और राजसी ठाट-वाट से सम्बद्ध हाथी, गौर या भारतीय बाइसन, भारतीय भैंसा, नील गाय, चौसिंगा मृग (जो भारत में बिहतीय है), भारतीय कृष्ण मृग, घोड़-खुर या भारतीय जंगली गधा (जो केवल कच्छ के रन में पाया जाता है) और विशालकाय एक सींग वाला गैंडा (जो अब केवल पूर्वी भारत में पाया जाता है) शामिल हैं। विभिन्न जातियों के मृग जैसे दुलंभ कश्मीरी वारहींसघा मृग, दलदली मृग, चित्तीदार मृग, कस्तूरी मृग, थामिन (जो अब केवल मणिपुर में ही पाया जाता है) श्रीर मूषक मृग इत्यादि भारत में मिलते हैं।

शिकारी पशुओं में भारतीय सिंह विशिष्ट है, जो अफीका के अतिरिक्त संसार में केवल भारत में ही पाया जाता है। बाघ राष्ट्रीय पशु है, जिसकी संख्या 4230 के लगभग है। हाल के वर्षों में इसकी संख्या में कभी आने के कारण 'बाघ परियोजना' कार्यक्रम शुरू करना आवश्यक हो गया। यह योजना 15 चुने हुए क्षेत्रों में जारी है। यहां बाघों की रक्षा, उनके शिकार पर रोक और उनके रहन-सहन के स्थान की सुरक्षा की व्यवस्था है। बिल्ली-जाति की अन्य किस्मों में तेन्दुआ, काला तेन्दुआ, हिम तेन्दुआ और अनेक प्रकार की छोटी विल्लियां शामिल हैं।

अनेक प्रकार के वन्दर और लंगूर सामान्य रूप से मिलते हैं। हूलोक नामक विशाल वन्दर केवल पूर्वी क्षेत्र के वर्षा वाले जंगलों में ही पाया जाता है। शेर जैसी अयाल और पूंछ वाले बन्दर केवल दक्षिण में ही मिलते हैं।

भारत में अनेक प्रकार के रंगिवरंगे पक्षी मिलते हैं। मोर राष्ट्रीय पक्षी है। अनेक दूसरे पक्षी जैसे तीतर, बत्तख, मुगियां, मैना, लम्बी पूंछ वाले छोटे तोते, कबूतर, सारस भीर वपुले, लम्बी चोंच वाले पक्षी और अत्यधिक लाल रंग के पक्षी जंगलों में भीर नमी वाली भूमि में पाए जाते हैं।

निर्द्यों धौर क्षीकों में मगरमण्ड और पड़ियाल मिनते हैं। पहिचाल केवल मारत में ही मिनता है। पहिचान केवल मारत में ही मिनता है। पहिचान केवल समुद्द के धारे नामें में भी मगरमण्ड पाए गये हैं। 1974 में शुरू की गई मगरमण्ड पान योजना है मगरमण्डों की नस्त समाप्त होने हे बचाई गई। विभिन्न राज्यों में मगरमण्ड-मानत तया छनको नैसर्गिक स्वानों में छोड़ने के लिए 12 योजनाएं चलायी जा खी हैं।

विवास हिमातय क्षेत्र में मत्यन्त भाकर्षक जीव-जन्तु हैं, जिनमें जंगती मेंड भीर जंगती बरुरे तथा वकरियां, लब्बे सींग धाली जंगती वकरी, छष्ट्रन्दर और टेक्ट सामिल हैं। पाण्डा भीर हिम तेन्द्रमां भी ऊंचे पहाड़ी स्थानों में ही पाए जाते हैं।

बन्य प्राणी (धुरला) ऑधिनियम, 1972 जम्मू और कार्योर को छोड़कर (जिसका अपना धनय अधिनियम है), सभी राज्यों में लागू है। यह धानून बन्य प्राणियों का सरसाण करता है और वन क्षेत्र के भन्न हैं, तथा बाहर ऐसे बन्य प्राणियों को, जिनकी नहत समाप्त होने की आधिका है, सुरला प्रदान करता है। इस कानून के अन्तर्गत दुसैम और लुप्तप्राय नस्तों के बन्य जीयों का आपार नियद्ध कर दिया गया है तथा कई किस्स के प्रमु-पक्षियों तथा उनके उत्पादों के निर्यात पर और अधिक प्रतिवन्ध सगाए गए हैं।

मारत प्रव समाप्तवाय जीय-जन्तुमाँ और पेड़-पौर्यों की नहती से सव्वीच्य 'प्रन्तरांष्ट्रीय व्यापार सम्मेलन' का ६६स्य है। इस सम्मेलन के धनुसार पेड़-पौर्यों श्रीर जीय-जन्तुमां की समाप्तवाय तस्तों के प्रायात-निर्यात पर कठीर नियन्त्रण है तथा उन नहतों के व्यावसायिक उपयोग पर प्रतिकृष्य है।

इस ममय देश में 45 राष्ट्रीय उद्यान, संवधन 207 बन्वत्राणी अमयारण्य मीर 35 प्राणी उद्यान हैं। इद प्रकार 88,000 वर्ग कि० मी० का मू-माग संरित्त है। राष्ट्रीय उद्यानों भीर बन्वत्राणी समयारण्यों के बुधार तथा विकास के लिए राज्य सरकारों की वित्तीय सदामदा दी जाती है।

#### जनगणना की पृष्ठभूमि

जनमञ्जना

मारत में पहली जनगणना, जो यद्यपि समकालिक नहीं थी, 1872 में की गई थी। 1881 के बाद हुर दखर्ने वर्ष नियम्ति रूप से जनगणना होती मा रही है। 1981 की जनगणना से किस में दखर-वर्षीय जमगणना के 110 वर्ष पूरे हुए। जम्मू पीर कम्परि तथा में स्वाद कर से से से दखर-वर्षीय 1981 से 5 मार्च 1981 के बीच (1 मार्च 1981 के सूर्योदय को संदर्ध में 9 फरवरी 1981 से 5 मार्च 1981 के बीच (1 मार्च 1981 के सूर्योदय को संदर्ध दिया के करणा जम्मू चीर कम्परि में जनगणना नहीं ही तकी, इसलिए (6 मई 1981 के क्याया में सम्बद्ध के स्वाद में स्वाद स्य

कुल अन्नर्शदया

1981 की जनवणना के प्रनुवार घारत की जनसंख्या, प्रथम की प्रनुमानित जनसंख्या की मिलाकर 68,51, 84,692 थी। 1971 की जनसंख्या की तुलना में 25 प्रविद्यत की बृद्धि हुई। जनसंख्या में इस बृद्धि के मुख्य कारण हैं: बेहुतर स्वास्स्य

	1961	1971	1981
4:	3,92,34,771	54,81,59,652	65,51,84,692
	3,59,83,447	4,35,02,708	5,35,49,673
	1,08,37,329	1,46,25,152	1,98,96,84
	4,64,47,457	5,63,53,369	6,99,14,73
	2,06,33,350	2,66,97,475	3,40,85,799
	75,90,543	1,00,36,808	1,29,22,61
	28,12,463	34,60.434	42,80,81
	35,60,976	46,16,632	59,87,38
i	2,35,86,772	2,92,99,014	3,71,35,71
	1,69,03,715	2,13,47,375	2,54,53,68
,	3,23,72,408	4,16,54,119	5,21,78,84
l.	3,95,53,718	5,04,12,235	8,27,84,17
5	7,80,037	10,72,753	14,20,95
	7,69,380	10,11,699	13,35,81
;	3,69,200	5,16,449	7,74,93
;	1,75,48,846	218,44,615	2,63,70,27
•	1,11,35,069	1,35,51,060	1,67,88,91
1	2,01,55,602	2,57,65,806	3,42,61,86
	1,62,189	2,09,843	3,16,38
7	3,36,86,953	4,11,99,168	4,84,08,07
•	11,42,005	15,56,342	20,53,03
	7,37,54,554	8,83,41,144	11,08,62,01
)	3,49,26,279	4,43,12,011	5,45,80,64
ı	63,548	1,15,133	1,88,74
	3,36,558	4,67,511	6,31,83
1	1,19,881	2,57,251	4,51,61
2	57,963	74,170	1,03,67
2	26,58,612	40,65,698	82,20,40
9	6,26,667	8,57,771	10,86,73
5	24,108	31,810	40,24
2	2,66,063	3,32,390	4,93,75
3	3,69,079	4,71,707	6,04,47

<sup>4.</sup> भीरा, दमन घोर दीव तथा वारच घोर नामर होनी की 1911, 1941 घोर 1951 की जनक्षम की कनत: 1910, 1940 घोर 1950 की क्लांक्स के वस्त्रक्षम की काल प्रतान पान है । एकी बद्ध पारिवर्शि के पिए 1948 के पान्हों को 1951 है दिन् घो मान निया तथा है। बोद्या, ध्यन बोर दीन के 1961 के घोण हे पुरेशानी प्रतिकारियों झात 15 दिसकर 1960 को मतन ही नियान कर की बहै जनकला के हैं। दारच घोर नाल

<sup>5. 11</sup> फन्यरी 1987 को जारी बनावाला राजरव की अधिन्वता के बनुनार 20 फन्टेमी 1987 में बरमार न प्रदेश सीर निजीस को साम का दर्श दिना गता।

भारत/राज्य/केन्द्र शासित प्रदेश

सुविधामों के कारण मृत्यु-दर में कमी, महामारियों पर प्रभावकारी नियंत्रण, मकाल की स्थितियों में कशल प्रवत्ध, श्रायिक विकास तथा श्रन्य सुधार । जन्म-दर में बोड़ी-सी कमी होने के बावजूद भी जनसंख्या में वृद्धि हुई है। कुल श्रावादी में ग्रामीण जनसंख्या का अनुपात 76.69 प्रतिशत और शहरी जनसंख्या का 23.31 प्रतिशत था। कुल जनसंख्या में 33.45 प्रतिशत अनुपात उन मुख्य कर्मियों का था, जिन्होंने वर्ष की अधिकांश अविध में कार्य किया था। स्त्रियों के कार्य की अनपात दर 13.99 प्रतिशत थी।

घनत्व

1981 में जन-घनत्व ग्रीसतन 216 प्रति वर्ग किलोमीटर था। एक राज्य का जन-घनत्व दूसरे राज्य से भिन्न था। केरल में जन-घनत्व 655 था, सिनिकम में 45 बीर प्रक्णाचल प्रदेश में केवल आठया । विभिन्न राज्यों और केन्द्र शासित प्रदर्शों का क्षेत्रफल, जनसंख्या धीर जन-घनत्व सारणी 1.2 में दर्शाया गया है।

क्षेत्रफल

जनसंख्या

जन धनत्व

मारणी 1.2 क्षेत्र तथा जनसंख्या का घतत्व

		(1,000 वर्ग	,	प्रति वर्ग
		किलोमीठर में)		किलोमीटर
1		2	3	4
भारत <sup>1</sup> .		$3287.3^{2}$	68,51,84,692	2163
राज्य				
1. शांध प्रदेश,		$275.1^{5}$	5,35,49,673	195
2. श्रसम <sup>4</sup> .		78.4	1,98,96,843	254
<ol> <li>बिहार .</li> </ol>		$173.9^{5}$	6,99,14,734	402
4. गुजरात .	•	196.0 <sup>5</sup>	3,40,85,799	174
<ol> <li>हरियाणा .</li> </ol>		44.25	1,29,22,618	292
6. हिमाचल प्रदेश		55.7	42,80,818	77
7. जम्मू और कश्मीर		$222.2^{5}$	59,87,389	$59^{3}$
8. कर्नाटक	•	191.8	3,71,35,714	194
9. केरल .	•	$38.9^{5}$	2,54,53,680	655
10. मध्य प्रदेश .	•	443.45	5,21,78,844	118
11. महाराष्ट्र .		307.7 <sup>5</sup>	6,27,84,171	204
12. मणिपुर .	•	22.3	14,20,953	64
13. मेघालय .	•	$22.4^{5}$	13,35,819	605
14. नागालैंड ,		16.6	7,74,930	47
15. जड़ीसा	•	155.7	2,63,70,271	169
16. पंजाव .	٠	50.4	1,67,88,915	333
17. राजस्थान . 18. सिविकम	•	342.2	3,42,61,862	100
	•	7.1	3,16,385	45
19. तमिलनाडु	•	$130.1^{5}$	4,84,08,077	372
20. बिपुरा .	•	10.5	20,53,058	196

1		2	3	4
21. उत्तर प्रदेश		294.45	11,08,62,013	377
22. पश्चिम बंगाल		88.85	5,45,80,647	615
केन्द्र शासित प्रवेश				
<ol> <li>भंदमान भौर निको</li> </ol>	बार			
द्वीप समृह		8.3	1,88,741	23
2. भ्ररुणाचल प्रदेश <sup>6</sup>		83,7 <sup>5</sup>	6,31,839	U
3. चंडीयद् .		0.1	4,51,610	3,961
4. दादरा भीर नागर				
हवेली ।		0.5	1,03,676	211
5. दिल्ली .		1.5	62,20,406	4,194
<ol> <li>गोपा, दमन बौर दी</li> </ol>	ৰ	3.8	10,86,730	285
7. लक्षद्वीप .		.03	40,249	1,258
8. मिखोरम <sup>8</sup> .		21.1	4,93,757	23
9, पांडिचेरि		0.5	6,04,471	1,229

- 1 पाकित्सान और चीन द्वारा गैर-कानुनी तौर पर अधिकृत क्षेत्रो को जनसंख्या के स्रोकड़े छीड दिए गए हैं, क्योंकि बहा जनगणना नहीं की पर सन्ती ।
- 2. देत का कुल कीत मारतीय सर्वेशय विभाग डारा प्रदर्शित महंशायी 'मोगोसिक होत जैसा कि 31 मार्च 1982 को या, को निरुधित मत्ता है। इसर्थे बाकिस्तान डारा गैर-कानूनी तौर पर मधिकत 78,114 गर्व कि शी॰ दोत भीर 5,180 वर्ष कि॰ मी॰ पैर-कानूनी दोन से पाकिस्तान डारा चीन को दिया गर्या देते और 37,555 वर्ष कि॰ मी॰ यह होत शामित है, तिव पर चीन का गैर-कानूनी कन्या है।
- 3. मनत्व गणना तुलनारमक भाकड़ों के प्राधार पर है।
- 4. 1981 के धनुमानित धाकड़े।

न-धनाय और नसंख्या विद्

- 5 क्षेत्रफल सम्बन्धी बाकडे धम्थायी हैं।
- 11 फरवरी 1987 को जारी असाधारण राज्यक की अधिकृषना के अनुसार 20 फरवरी 1987 से लक्ष्णचल प्रदेश भीर मिजोरन को राज्य का दर्जा दिया गया ।

1921 मीर 1981 के बीच प्रति वर्ग किलोमीटर जन-पनस्व मीर जनसंब्या बुद्धि का प्रतिकत सारणी 1.3 में दिया गया है।

वपं	जन-घनस्व प्रति वर्गे कि०मी०	दशक	जनसंख्या में प्रतिशत वृद्धि
1921	81		
1931	90	1921-31	11.0
1941	103	1931-41	14.2
1951	117	1941-51	13.3
1961	142	1951-61	21.5
1971	173 <sup>1</sup>	1961-71	24.8
19812	216 <sup>1</sup>	1971-81	25.0

- धनत्व वसना तुमनात्मक ओकरों के बाबार पर की गई है।
- 2. 1981 की जनगणना में असम के अनुमानित बोकड़े शामिश है ।

### स्त्री-पुरुष अनुपात

1981 की जनगणना के अनुसार 35.4 करोड़ पुरुष तथा 33.1 करोड़ महिलाएं थीं। इस प्रकार भारत में 1,000 पुरुषों के पीछे 933 महिलाएं हैं। 1901 में यह संख्या 972 थी, जो कम होते-होते 1931 में 950 रह गई। केवल केरल में पुरुषों की तुलना में महिलाएं अधिक हैं। वहां 1,000 पुरुषों के पीछे 1,032 महिलाएं हैं। राज्यों में सिक्किम एक ऐसा राज्य है, जहां महिलाओं का श्रीसत सबसे कम है। यहां 1,000 पुरुषों के पीछे 835 महिलाएं हैं। इसी प्रकार केन्द्र शासित प्रदेशों में अंदमान और निकोबार दीप समूह भी ऐसा ही क्षेत्र है, जहां 1,000 पुरुषों के पीछे महिलाओं का औसत सबसे कम, केवल 760 है।

साक्ष रता

जनगणना की दृष्टि से वह व्यक्ति शिक्षित समझा जाता है, जो किसी भाषा को पढ़, लिख और समझ सके। एक व्यक्ति जो केवल पढ़ सकता है, लिख नहीं सकता, उसे शिक्षित नहीं कहा जा सकता। पांच वर्ष से कम श्रायु के वच्चे श्रशिक्षित समझे जाते हैं।

यदि कुल जनसंख्या में से 0—4 आयु समूह को निकाल दिया जाए, तो साक्षरता-दर श्रीर वढ़ जाएगी। इस समय यह सूचना उपलब्ध नहीं है, क्योंकि इसे कुछ और सारणियां वनाकर ही प्राप्त किया जा सकता है। इसलए 0—4 आयु समूह सहित सम्पूर्ण जनसंख्या को इस गणना में ले लिया गया है। 1981 की जनगणना के अनुसार साक्षरता 36.23 प्रतिशत है। इसमें पुरुषों की साक्षरता 46.89 प्रतिशत और स्तियों की साक्षरता 24.82 प्रतिशत थी। जनसंख्या सारणी 1.4 में देश की साक्षरता-दर दर्शायी गई है। वर्ष 1981 के लिए जनसंख्या की इन दरों की गणना करते समय असम की श्रनुमानित जनसंख्या को छोड़ दिया गया है। सन् 1941 तक की दर्रे प्रविभाजित मारत की हैं।

भारत में साक्षरता दर प्रति एक हजार स्त्री/पृष्प

सारणी	1	۰		4
साक्षरत	7-7	Ţ	ξ	

<b>पुरु</b> व	स्त्री	
98	6	ब्यक्ति 53
106	11	59
122	18	72
156	29	95
249	73	161
249	79	167
344	130	240
395		294
469	248	362

स्त्री-पुरुषों की साक्षरता की अनुपातिक स्थिति में लगातार प्रगित सारणी 1.5 से स्पष्ट हो जाती है। विशेषकर स्त्रियों में साक्षरता की प्रगित उल्लेखनीय है। फिर भी, निवरण से यह स्पष्ट हो जाता है कि देश की आवादी में लगभग आधे पुरुष और तीन-चौथाई स्त्रियां धभी भी अधिक्षित हैं। कुल जनसंख्या में लगभग 64 प्रतिशत लोग अभी भी अधिक्षित हैं।

करें 1981 में जनसंख्या एवं सामर्थी की संख्या तथा लिंग के साबार पर साखरता की

and the		अनस्वता			क्षाधर			कुस बनसक्याम शंगरों का प्रतियत	मुद्ध
तिस प्रदेश	स्यस्य	age.	惊	ब्यसिव	and a	tr tr	भ्यस्य	gea	ख
	-	8	4	2	8	7		6	°
11cm	66,52,87,849	34,39,30,423	32,13,57,426	24,10,31,849	16,12,85,568	7,97,46,281	36.93	46, 169	24.63
E	E 28 40 873	271.08.922	2,64,40,751	1,60,34,818	1,06,42,377	53,92,441	29.04	39, 26	20. 10
3. WINT HER	200000000000000000000000000000000000000	1	1	1		1	1	i	I
2. una	1 22 7 3 0 0 0	2.59.30.560	3.39.84.174	1,83,21,004	1,36,91,473	46,29,532	28.20	38, 11	13,62
	2 40 05 700	1.75.52.640	1,65,33,159	3,48,95,844	95,55,269	53,40,575	43.70	54,44	32,30
	1 20 00 818	69,09,938	60,12,680	48,69,898	23,30,658	13,39240	36.14	48, 20	22,27
		21.69.931	21, 10,887	18,16,287	11,54,281	6,64,006	42,48	\$3,19	31,46
6. 18 414 at 2 4 4	3	31,64,660	28,22,729	15,96,776	11,48,569	4,48,207	26.67	36,29	15.98
The second second	3.71.35.714	1,89,22,627	1,82,13,087	1,42,82,717	92,36276	50,46,441	38.46	43, 81	27,71
the state of	2 84 83.880	1,25,27,767	1,29,25,913	1,79,24,732	94,28,092	84,36,640	70.42	75.20	65, 73
1	4 21.78.844	2,68,86,305	2,52,92,539	1,45,44,568	1,06,17,302	39,27,266	27.87	39, 49	15.53
10, new Audi	6.27.84.171	3,24,15,126	3,03,69,045	2,96,20,806	1,90,56,503	1,05,64,303	47.18	\$8, 79	34,79
11. 461(10.5	14.20.953	7,21,006	6,99,947	5,87,618	3,84,231	2,03,387	41,35	\$3,20	25.06
19. Bring	13,35,819	6,83,710	6, 52, 109	4,55,191	2,59,024	1,96,167	34,68	37, 89	30,08
4. atmes	7,74,930	4,15,910	3,59,020	3,29,878	2,08,195	1,21,683	42.57	80.08	33, 89
14. geltit	2,63,70,271	1,33,09,788	1,30,60,485	90,27,205	62,68,643	27,58,562	34.23	47.10	21,12
16. 4314	1,67,88,915	89,37,210	78,51,703	68, 60, 349	42,14,878	26,45,471	40. NB	47, 10	33.68
12. राजस्थान	3,42,61,862	1,78,54,154	1,64,07,708	83,54,117	64,81,156	18,72,961	24.34	36, 30	11, 42
1 . fafteca	3,16,385	1,72,440	1,43,945	1,07,738	75,779	31,959	34.05	43,95	22, 20
10. MRHHTE	4.84,08,077	2,44,87,624	2,39,20,453	2,26,37,659	1,42,67,331	83,70,328	46.76	58, 26	34, 99
20. favet	20,53,058	10,54,846	9,98,212	8,64,799	5, 45, 401	3,19,398	42, 12	51,70	32,00
								0100	

	1	2	62	4	zo.	9	7	88	6	10
22.	परिचम बंगाल	22. पिष्यम बंगाल 5,45,80,647	2,85,60,901	2,60,19,746	2,23,44,153	1,44,73,045	78,71,108	40.94	50.67	30,25
1	केन्द्र मासित प्रदेश									
1	अंषमान घोर									
	निक्तेबार द्वीप ह	निकोबार दीप समृह 1,88,741	1,07,261	81,480	97,321	62,983	34,338	51.56	58.72	42.14
63	2. प्रवणाचल प्रदेश2	6,31,839	3,39,322	2,92,517	1,31,333	98,211	33,122	20.79	28.94	11.32
63	3. चण्डीगड़		2,55,278	1,96,332	2,92,580	1,76,130	1 16,450	64.79	69,00	59.31
4.	दादरा भीर ना									
	हवेली	1,03,676	52,515	51,161	27,655	19,072	8,583	26.67	36, 32	16.78
10	दल्ली	62,20,406	34,40,081	27,80,325	38,28,326	23,52,883	14,75,443	61.54	68, 40	53, 07
6, 1	गोवा, दमन मौर									
-ay	दीव	10,86,730	5,48,450	5,38,280	6,15,752	3,59,731	2,56,021	56.66	62.29	47,56
16	लसद्वीप	40,249	20,377	19,872	22,165	13,293	8,872	55.07	65.24	44.65
*	8. मिजोरम2	4,93,757	2,57,239	2,36,518	2,95,685	1,65,813	1,29,873	59,88	64.48	54.91
ь	かかから			00000	2 17 018	2.00.420	1.37.095	55.05	70 35	75 75

45.71 मारत की 1, मारत थीर अम्मू प्रौर सग्मीर की जनसंख्या में उन सोडों की जनसंख्या ग्रामिल नहीं है, जो कि पाकिस्तान और पीन के गैर-कानूनी कन्त्रे में है। कूस जनसंख्या में असम की जनसंख्या के आंकड़े भी शामिल नहीं हैं क्यों कि यहां 1981 में जनगणना नहीं कराई जा सकी पी। 65.84 30,00 1,37,095 2,00,520 3,37,615 2,99,910 3,04,561 6,04,471 9. पाहचार

2. 11 फरवरी 1987 को जारी असाधारण राजपत की अधिसूचना के अनुसार 20 फरवरी 1987 से अरणाचल प्रदेश भीर मिजोरम को राज्य का दर्जा दिया गया।

सारणी 1.6 प्रमुख धर्मी सया धार्मिक मतावल-म्बियों की संहया

सारणी 1.6 में 1971 धौर 1981 की जनगणना ने धनुसार कुत जनधंबता धोर प्रमुख धर्मी तथा धार्मिक मतावलिम्बर्यों से संबंधित जनसंबद्या और उसके सुननात्मक प्रतिकत को दर्शाया गया है।

	1971		19811'2	
धार्मिक सन्प्रदाय	जनसं <del>ख्</del> या	कुल जनसंख्या का प्रतिशत	जनसंख्या	कुल वन <b>पंच्</b> या का प्रदिशव
हिन्द्र	45,34,36,630	82.82	54,97,24;717	82.63
मुस्लिम	6,14,18,269	11,20	7,55,71,514	11.08
ईसाई	1,42,25,045	2,59	1,61,74,495	2,43
सिख	1,03,78,891	1.89	1,30,78,146	1.96
धौद	38,74,942	0.71	47,19,900	♦.71
जैन	26,04,83	7 0.48	31,92,572	9,48
भन्य मताव	बलम्बी <sup>3</sup> 21,84,95	5 0.40	27,66,285	0.42
मसात धा	गोवलम्बी 36,08	3 0.01	60,217	0,01

 <sup>1981</sup> के आंकड़े परिवार के मृक्तिका के धनें पर काशारित हैं। यह विचरण पारिवारिक सनुत्रों से शिया गया है।

भ्रत्य सोगों द्वारा की गयी जानकारी के अनुसार क्षेत्र भ्रत्य धर्मावलम्बियों की कृष सब्या।

मावाएं

भारत में धनेक भाषाएं और बोलियों बोली जाती है। इनमें से 15 भाषाएं एविधान की साठवीं भन्धूची में विणत है। इनके नाम है: धर्मामया, बहिया, उई, कुन्मड़, कामीरी, गूजराती, श्रीमत, तेंसूबु, पंजाबी, बंगवा, मराठी, मत्रपानम, संस्कृत, सिन्धी और हिन्दी।

क्षम तथा मृत्युद्ध नमूना पंजीकरण व्यवस्था<sup>1</sup> के अनुसार धारत में सन् 1984 में प्रश्याहें जन्म धोर मृत्यु दर निम्न प्रकार थी:

- (ध) जन्म दर--- 33.8 प्रति एक हजार
- (मा) मृत्यू दर-12.5 प्रति एक हजार

1976--- 60 में अनुमानित धौसत आयू (अवेक्षित आयू, जन्म के समय) पुरुषों के लिए 52.5 वर्ष और स्त्रियों के बिए 52.1 वर्ष थी। यह जानकारी भारत के महा-

<sup>2.</sup> यसम् को छोड़कर ।

<sup>1.</sup> मन्ना पंजीयन व्यवस्था चारत के महापंजीयक द्वारा 1964-65 में शापू की नई यी।

पंजीयक की नमूना पंजीयन व्यवस्था द्वारा जारी किये गये श्रांकड़ों पर आधारित है।

जन्म और मृत्यु पंजीयन अधिनियम, 1969 जन्म और मृत्यु के पंजीयन को नियंत्रित और एकीकृत करता है । केन्द्र सरकार द्वारा स्वीकृत राज्य नियम सभी राज्यों तथा केन्द्र शासित प्रदेशों द्वारा इस ग्रधिनियम के श्रनुच्छेद 30 के श्रन्तर्गत श्रधिसूचित किए गए हैं।

### नगर और गांव

1981 की जनगणना के अनुसार देश में 3,949 नगर<sup>1</sup> ग्रीर 5,57,137 बसे हुए तथा 48,087 गैर-बसे $^2$  गांव थे। राज्यों में सबसे अधिक नगर उत्तर प्रदेश में (704) थे। इसके बाद तमिलनाडु (434), मध्य प्रदेश (327), श्रीर महाराष्ट्र (307) थे। नागालैण्ड में 7, सिक्किम में 8, त्रिपुरा में 10, हिमाचल प्रदेश में 47, जम्मू और कश्मीर में 58 ग्रीर हरियाणा में थे।

श्रंदमान श्रीर निकोवार द्वीप समूह तथा दादरा श्रीर नागर हवेली, प्रत्येक में एक-एक नगर था जबिक दिल्ली में 30 नगर थे। उत्तर प्रदेश में 1,12,566 बसे हुए ग्रीर 11,680 गैर-त्रसे गांव थे । मध्य प्रदेश में 71,352 श्रीर सिनिकम में 440 बसे हुए गांव थे। केरल में कोई भी गैर-बसा हुआ गांव न था। केन्द्र णासित प्रदेशों में अरुणाचल प्रदेश में कोई भी गैर-वसा हुआ गांव नहीं था।

1981 की जनगणना में 12 ऐसे महर पाए गए जिनकी जनसंख्या 10 लाख या इससे अधिक थी । ये गहर हैं : कलकत्ता, ग्रेटर वम्बई, दिल्ली, मद्रास, हैदराबाद, अहमदाबाद, वंगलूर, कानपुर, पुणे, नागपुर, लखनऊ जयपुर ।

1981 में देश में 412 जिले थे।

<sup>1.</sup> गहरी क्षेत्र को निम्न प्रकार से परिमापित किया गया है:

<sup>(</sup>अ) सभी स्थान जहां नगर निगम., अधिसूचित नगर क्षेत्र समिति, कैन्टोनमेंट बोर्ड मादि है।

<sup>(</sup>आ) ध्रन्य सभी स्थान जो निम्नलिखित मापदण्डों की पूर्ति करते हैं:

<sup>(</sup>i) न्यूनतम 5,000 की जनसंख्या,

<sup>(</sup>ii) कम से कम 75 प्रतिशत पुरुष जनसंख्या ऐसी हो जो कि गैर-कृषि कार्यों में लगी हो, और ;

<sup>[(</sup>iii) कम से कम 400 व्यक्ति प्रति वर्गे कि० मी० का जन धनत्व।

<sup>2.</sup> बसे हुए भीर गैर-बसे हुए गांवों का भयं गाब्दिक है।

एवं जनजाति

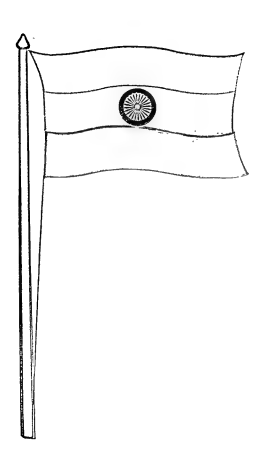
अनुसूचित जाति 1981 की जनगणना के अनुसार अनुसूचित जाति एवं जनजातियों की जनसंस्था' 10,47,54,623 तथा 5,16,28,638 यी 1 सारणी 1.7 में 1981 की जनगणना के धनुसार सभी राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों में प्रतू-मूचित जाति/जनजातियों की संख्या दर्शायी गई है। धनुसूचित जातियों तया जनजातियों की जनसंख्या देश की आवादी की लगमग 23,51 प्रतिशत है।

सारणी 1.7 अनुसूचित जातियाँ तया जनजातियाँ की जनसंख्या

राज्य	श्चनुसूचित जातिया	धनुसूचित जनजातिमा
	जात्या	जनगातमा
1	2	3
भारत <sup>1,2</sup>	10,47,54,623	5,16,28,638
राज्य		
1. योध्र प्रदेश	79,61,730	31,76,001
2. भसम् <sup>1</sup>	_	
3. विहार	1,01,42,368	58,10,867
4. गुजरात	24,38,297	48,48,586
<ol> <li>हरियाणा<sup>5</sup></li> </ol>	24,64,012	_
<ol> <li>हिमाचत प्रदेश</li> </ol>	10,53,958	1,97,263
7. जम्मू ग्रीर कश्मीर <sup>2-5</sup>	4,97,363	
8. कर्नाटक <sup>‡</sup>	55,95,353	18,25,203
9. केरल	25,49,382	2,61,475
10. मध्य प्रदेश	73,58,533	1,19,87,031
11. महाराष्ट्र	44,79,763	57,72,038
12. मणिपुर	17,753	3,87,977
13. मेघालय	5,492	10,76,345
14. नागालैण्ड <sup>3</sup>	_	6,50,885
15. उड़ीसा	38,65,543	59,15,067
. 16. पंजाव <sup>\$</sup>	45,11,703	
17. राजस्यान	58,38,879	41,83,124
1S, सिक्किम	18,281	73,623
19. तमिलनाडु	88,81,295	5,20,22€
20. त्रिपुरा	3,10,384	5,83,920
21. उत्तर प्रदेश	2,34,53,339	2,32,705
22. पश्चिम बंगाल	1,20,00,768	30,70,672

1	2	3
केन्द्र भासित प्रदेश		,
1. श्रंदमान श्रौर निकोबार द्वीप		
समृह <sup>3</sup>	**************************************	22,361
2. ग्रहणाचल प्रदेश6	2,919	4,41,167
3. चण्डीगढ़ <sup>5</sup>	63,621	*****
4. दादरा श्रीर नागर हवेली	2,041	81,714
5. दिल्ली <sup>5</sup>	11,21,643	
6. गोवा, दमन भीर दीव	23,432	10,721
7. नमदीप <sup>3</sup>	disease:	37,760
8. मिजोरम <sup>6</sup>	135	4,61,907
9. पांडिचेरि <sup>5</sup>	96,636	gagard

- इसमें आसाम को छोड़ दिया गया है। अशांति की स्थिति होते के कारण वहां जनगणता नहीं की जा सकी थी।
- 2. जनसंख्या के आंकड़ों में धीन और पाकिस्तान द्वारा गैर-कानूनी रूप से अधिकृत क्षेत्रों की जनसंख्या शामिल नहीं है ।
- 3. राष्ट्रपति द्वारा नागालेण्ड, अंदमान एवं निकोबार द्वीप समूह ठया लक्षद्वीप के लिए किसी भी जाति को अनुसुचित नहीं किया गया है ।
- 4. क्षेत्र प्रतिवन्ध हटाये जाने से कर्नाटक के लिए अनुसूचित जनजातियों की आवादों के आंकड़े धार्यक हो गए हैं नयों कि जो जातियां अनुसूचित जनजातियों की सूची में धामिल थीं, उनसे मिजते जुतते नाम अनुसूचित जातियों में धामिल कर लिए गए हैं।
- 5. राष्ट्रपति द्वारा हरियाणा, जम्मू और कश्मीर, पंजाब तथा चण्डीगढ़, दिल्ली और पांडिचेरि के केन्द्र शासित प्रदेशों की कोई जनजाति अनुसूचित नहीं की गई है।
- 6. 11 फरवरी 1987 को जारी असाधारण राजपत की अधिसूचना के अनुसार 20 फरवरी 1987 से अरुणाचल प्रदेश और मिजोरम को राज्य का दर्जा दिया गया है।



#### 2 राष्ट्रीय प्रतीक

राष्ट्र-ध्यज

राष्ट्र-ध्यन तिरंगे में समान प्रमुपात में तीन प्राड़ी पहिट्यां हैं, गहरा कैसरिया रंग कपर, सफेद नीन में और गहरा हरा रंग सबसे नीने हैं। ध्यन की सम्बाई-नौड़ाई का प्रमुपात 3:2 है। सफेद पट्टी के बीच में नीते रंग का एक चक है। हरका प्राइप प्राप्ताय में प्रमोक के सिंह स्तम्म पर बने चक से तिया मंगा है। इसका स्वास समयन सफेद पट्टी की चौड़ाई जितना है और इसमें चौचीस तीतिया है।

भारत की संविधान समा ने राष्ट्रीय व्यव का प्रारूप 22 जुलाई 1947 को सपनाया । व्यव का प्रयोग सीर प्रदर्शन एक संहिता द्वारा नियमिस होता है।

राज-चिल्ल

भारत का राज-चिह्न सारनाय स्थित मधोक के सिंह स्तन्म के शीयें की अनुकृति है, जो सारनाय के संवहालय में सुरक्षित है। भूल स्वन्म में शीयें पर चार सिंह हैं जो एक-दूसरे की मोर पीठ निग्र हुए खड़े हैं। इनके नीचें घंटे के प्राकार के पत्न के कार एक चित्र वस्तानी में एक हाथी, वीड़ता हुमा एक पोड़ा, एक सांव तथा एक सिंह की जभरी हुई मृतिया हैं, जिनके वीच-जीज में चक्र बने हुए हैं। एक ही पत्यर की काटकर बनाए गए इस स्तन्म के शीयें के सिंहों के करर 'प्रमंचक' है।

भारत सरकार ने यह चिह्न 26 जनवरी 1950 को अपनाया। इसमें केवल तीन सिंह दिखाई पहते हैं, चीया दिखाई नहीं देता। पद्दी के मध्य में उमरी हुई नकतायों में चक है, जिसके दाई और एक सीड और बाई और एक परेडा है। धाखार का पथ छोड़ दिया गया है। दाएं तथा बाएं छोटीं पर क्या चकीं के किनारे हैं। छनक के नीचे मुंबकोपनियद का सूत्र 'ससमेच जयते' देवनायरी लिपि में अंकित है, जिसका अर्थ है—सन्य की ही विजय होती है।

राष्ट्रगान

रबीन्द्रनाय ठाहुर (1861-1941) ने 'जन-गण-मन' राष्ट्रपान की रचना की और इसकी संविधान समा ने मारत के राष्ट्रपान के रूप में 24 जनवरी 1950 को प्रपत्ताया था। यह सर्वेष्ठपम 27 दिवस्बर 1911 की भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के कलकता प्रधिवेशन में गाया गया था। पूरे गीत में पांच पद हैं। प्रथम पद, राष्ट्रयान का पूरा पाठ है, जो इस प्रकार है:

> जन-गण-मन अधिनायक जय हे श्वारत-माया-विधाता पंजाब-तिधु-गुजरात-प्रदाटा-त्राविड्-उत्कल-वेश विध्य हिमाचल यमुना गंगा उच्छल जलिय तरंप तव शुभ नामे जागे, तव शुभ आशिप भागे गाहे तव जय-गाया

जन-गण-गंगसदायक जय हे भारत-भाग्य-विधाता जय हे, जय हे, जय हे, जय जय जय लय है।

राष्ट्रपात के बायन का समय नगमग 52 सेलेंड है। कुछ धवसरों पर राष्ट्रगान को संतिष्त रूप से भाषा जाता है जिसमें इसकी प्रमम घोर बंतिन विकास (गार्ने, का समय नगमग 20 सेलेंड) होती हैं। राष्ट्रीय गीत

वंकिम चंद्र चटर्जी (1838-1894) ने 'वन्दे मातरम्' राष्ट्रीय गीत की रचना की जिसें 'जन-गण-मन' के समान दर्जा प्राप्त है। यह गीत स्वतन्त्रता संग्राम में जन-जन का प्रेरणा-स्रोत था। वह पहला राजनीतिक झवसर जव यह गीत गाया गया था, 1896 में भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का प्रधिवेशन था। इसका प्रथम पद इस प्रकार है:

वन्दे मातरम् ।
सुजलाम् सुफलाम् मलयज-शीतलाम्
शस्यश्यामलाम् मातरम् !
शुभ्रज्योत्स्ना, पुलकितयामिनीम्
फुल्लजुसुमित द्रुमदल शोभिनीम्
सुहासिनीम् सुमधुर भाषिणीम्
सुखदाम् वरदाम् मातरम् !

राष्ट्रीय पंचांग (फैलेण्डर)

ग्रिगोरियन कैलेण्डर के साथ-साथ देश भर के लिए शक संवत् पर आधारित एकरूप राष्ट्रीय पंचांग, जिसका पहला महीना चैत्र है और सामान्य वर्ष 365 दिन का होता है, 22 मार्च 1957 को इन सरकारी उद्देश्यों के लिए ग्रपनाया गया: (1) भारत का राजपत्न,(2) ग्राकाशवाणी के समाचार प्रसारण, (3) भारत सरकार द्वारा जारी किए गए कैलेण्डर श्रीर (4) भारत सरकार द्वारा नागरिकों को सम्बोधित पत्न।

राष्ट्रीय पंचांग और ग्रिगोरियन कैलेण्डर की तारीखों में स्थायी सादृश्य है। चैन का पहना दिन सामान्यतथा 22 मार्च को और लींद के वर्ष में 21 मार्च की पड़ता है।

राष्ट्रीय पशु

भारत का राष्ट्रीय पशु 'बाब' 'पैन्यर टाइग्रिस' (लिनेयस) अपने मोहक रंगों, मायावी रूप और शक्ति के लिए हमेशा से ही सम्मान का पात्र रहा है। सभी मांस-भिक्षयों में वाघ सबसे आकर्षक और भव्य पशु है। इसकी दहाड़ती हुई आवाज शक्ति का प्रतीक है। दुनिया भर में पाई जाने वाली इसकी आठ प्रजातियों में से भारतीय प्रजाति को रायल बंगाल टाइगर के नाम पर 'बंगाल का बाध' कहा जाता है। यह भारत के अलावा नेपाल, भूटान और वांग्ला देश में भी पाया जाता है। भारत में वाघों के प्राकृतिक निवास की जगह कम हो जाने से 1972 में उनकी संख्या घटकर केवल 1,827 रह गई। वाघों की संख्या बढ़ाने के लिए 1 अप्रैल 1973 में 'बाघ परियोजना' शुरू की गई। इसके वाद इनकी संख्या में निरंतर वृद्धि हुई है। अप्रैल 1986 में 4230 वाघ होने का अनुमान है।

राष्ट्रीय पक्षी

भारत का राष्ट्रीय पक्षी 'मयूर पावी किस्टेटस' (लिनेयस) है। मयूर (खासकर नर मयूर) सभी पिक्षयों में सबसे सुन्दर है। उसकी चमचमाती नीली गर्दन, वक्ष, पंखाकार कलगी भौर लम्बी भव्य पूंछ हमेशा आकर्षण का केन्द्र रही है। मयूरी के सामने मयूर द्वारा पंख फैलाकर किए गए प्रणय-नृत्य की छटा ही अनोखी है। अनन्तकाल से भारतीय साहित्य, लोक-जीवन और लोक-फपाओं में मयूर को प्रमुख स्थान मिला है। यह पक्षी समूचे मैदानी इलाकों में

पाया जाता है, बेकिन उत्तरी भारत के शुम्क घुने स्थानों पर यह बहुनायत में मिलता है। भारतीय मयूर देश में शिन्यू के दिलण और पूर्व में जम्मू मौर करमीर, पूर्वी धराम, मिजोरम के दिलणी क्षेत्र भीर समूचे भारतीय प्रायद्वीप में व्यापक रूप से पाया जाता है। भारतीय बन्य प्राणी (सुरक्षा) मिधिनयम, 1972 के मन्तर्गंत इसे पूर्ण संरक्षण प्राप्त है।

# 3 सरकार

राज्यों का संघ भारत एक सम्पूर्ण प्रभुता-सम्पन्न समाजवादी धर्मनिरपेक्ष लोकतंत्रात्मक गणराज्य है, जिसमें संसदीय प्रणाली की सरकार है। गणराज्य उस संविधान की व्यवस्थाओं के अनुसार प्रशासित होता है, जो 26 नवम्बर 1949 को संविधान सभा द्वारा स्वीकृत किया गया और 26 जनवरी, 1950 से लागू हुआ।

संसदीय सरकार के संविधान का ढांचा एकात्मक विशेषताओं के साय-साथ संघात्मक है। भारत का राष्ट्रपति संघ की कार्यपालिका का संवैधानिक प्रमुख होता है। यद्यपि संघीय कार्यपालिका की शक्ति राष्ट्रपति में निहित है, किन्तु यह भी उल्लिखित है कि वह इस शक्ति का प्रयोग 'संविधान के अनुसार' करेगा। संविधान का अनुच्छेद 74 (1) यह निर्दिण्ट करता है कि कार्य-संचालन में राष्ट्रपति की सहायता करने तथा उसे परामशं देने के लिए प्रधानमंत्री के नेतृत्व में एक मंत्रिपरिषद होगी तथा राष्ट्रपति प्रधानमंत्री के परामशं से ही कार्य करेगा। इस प्रकार कार्यपालिका की वास्तिवक शक्ति प्रधानमंत्री के नेतृत्व में गठित मंत्रिपरिषद में निहित है। मंत्रिपरिषद सामूहिक रूप से लोकसभा के प्रति उत्तरदायी है। इसी प्रकार राज्यों में राज्यपाल की स्थित राज्य की कार्यपालिका के प्रधान की होती है, परन्तु वास्तिवक शक्ति मुख्यमंत्री के नेतृत्व में मंत्रिपरिषद में निहित होती है। मंत्रिपरिषद सामूहिक रूप से राज्य की विधान सभा के प्रति उत्तरदायी है।

संविधान में विद्यायी शक्ति को संघीय एवं राज्य-विधान मण्डलों में बाँटा गया है तया शेष शक्तियां संसद को प्राप्त हैं। संविधान में संशोधन का अधिकार भी संसद को ही प्राप्त है।

न्यायपालिका, भारत के नियंत्रक तथा महालेखा परीक्षक, लोक सेवा-ग्रायोगों तथा मुख्य निर्वाचन आयुक्त की स्वतंत्रता वनाए रखने के लिए संविधान में प्रावधान हैं।

अव समूचे देश में सभी स्तरों पर न्यायपालिका को कार्यपालिका से अलग कर दिया गया है।

संघ और प्रदेश

भारत में 22 राज्य श्रीर 9 केन्द्र शासित प्रदेश हैं। राज्य हैं—सांध्र प्रदेश, श्रसम, उड़ीसा, उत्तर प्रदेश, कर्नाटक, केरल, गुजरात, जम्मू भीर कश्मीर, तिमलनाडु, तिपुरा, नागालैंड, पंजाब, पिश्वम बंगाल, विहार, मिणपुर, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र, मेघालय, राजस्यान, सिक्किम, हरियाणा श्रीर हिमाचल प्रदेश। केन्द्र शासित प्रदेश हैं—धंदमान श्रीर निकोबार द्वीन समूह, श्रष्टणाचल प्रदेश, गोवा, दमन श्रीर दीव, चण्डीगढ़, दादरा श्रीर नागर हवेली, दिल्ली, पांडिचेरि, मिजोरम श्रीर लक्षद्वीप।

**मागरिकता** 

संविधान में सम्पूर्ण भारत के लिए एक तया समान नागरिकता की व्यवस्था की गई है। ऐसा प्रत्येक व्यक्ति भारत का नागरिक माना गया जो संविधान के लागू होने के दिन (26 जनवरी 1950 को) भारत का ग्रधिवासी था ग्रीर (क) भारत में पैदा हुग्रा था, या (ख)

 <sup>1. 11</sup> फरवरी 1987 को जारी किए गए असाधारण राजपत्र की श्रिधसूचना के अनुसार यरुणाचल प्रदेश और मिजोरम को 20 फरवरी 1987 से राज्य का दर्जा दें दिया गया।

जिसके माता-पिवा में से एक भारत में पैवा हुमा था, या (ग) जो उस तारीश से डीक पहिले सामान्यतया कम-मै-कम पांच वर्ष से भारतीय सेव में रह रहा था। पाकित्तान से भाए व्यक्तियों और विदेशों में रहते वाले माततीय मूल के व्यक्तियों के तिए विशोय व्यवस्थाएं की गई है। नाजरिकता सिविगम, 1955 में, जो संविधान के उपवंधों को धनुपूरित करता है, यह व्यवस्था की गई है कि जन्म, वंशकरम, पंजीकरम, देशोकरण और सेव के सम्मितित हो जाने से नायरिकता प्राप्त की जा सकती है। इस व्यक्षितमम में यह भी व्यवस्था है कि नागरिकता प्राप्त की जा सकती है। इस व्यक्षितमम में यह भी व्यवस्था है कि नागरिकता प्ररित्याम, समाप्ति तथा वंचन हारा भीती जा ककती है।

मौतिक अधिकार

भारतीय संविधान में सभी नागरिकों के लिए, व्यक्तिगत और सामहिक रूप है. कुछ मृतमृत स्वतन्त्रतायों की व्यवस्था की गई है । संविधान में मोटे-तौर पर छ: प्रकार की स्वतंत्रामीं को मूल बधिकारों के रूप में सरक्षा वी गई है, इनकी रक्षा के लिए न्यायालय की घरण ली जा सकती है। ये मीलिक श्रधिकार है : (1) समानता का अधिकार: कानन के समक्ष समानता. धर्म, मल, बंधा, जाति, लिंग या जन्मस्यान के ब्राह्मार पर भेदमान का निर्मेष्ठ घीर रोजगार के लिए अवसर की समानता; (2) विचारों की अभिव्यक्ति की स्वतन्त्रता का अधिकार: ज्ञान्तिपुर्वक सम्मेतन करने, संस्था या संघ बनाने, भारत में सर्वन प्राने-जाने, भारत के किसी भाग में रहने तथा कोई वृत्ति या व्यवसाय करने का प्रधिकार (इनमें से कछ प्रधिकार राज्य की सरका, विदेशों के साथ मिनतापूर्ण संबंधों, लोक व्यवस्था, बिल्टाचार या सदाचार के अधीन हैं); (3) शोवण से रहा का मधिकार : इसके बालगंत मंत्री प्रकार के बलात अन, बालग्रम और व्यक्तियों के ऋय-विकय को अवैध करार दिया गया है: (4) धन्तःकरण की प्रेरणा तया धर्म को निर्वाध रूप से मातने, तदनकल भावरण करने और उनका प्रचार करने की स्वतन्त्रता का प्रधिकार: (5) अल्पसंख्यकों का अपनी संस्कृति, भाषा और लिपि का संरक्षण करने तथा अपनी पसन्द की जिल्ला प्राप्त करने एवं शिक्षा संस्थाओं की स्थापना करने और उन्हें चलाने का ग्रधिकार और (6) मूल प्रधिकारों को लागू करने के लिए संवैधानिक जपवारों का भधिकार ।

मूलमूत कर्तव्य

सन् 1976 में पारित संविधान के 42वें संगोधन के प्रंतर्गत, नागरिकों के दस मूलभूत कार्तव्यों का उल्लेख किया गया है। ग्रन्य बातों के प्रनावा इसमें कहा गया है कि नागरिक का कर्तव्य है कि वह संविधान का पासन करे, स्वतंत्रता के लिए राष्ट्रीय संघर्ष को प्रेरित करने वाले प्रादर्शों का प्रमुक्तप करे, देश की रक्षा करे और धावश्यकता पढ़ने पर देश-वेवा में जुट जाए भीर प्रमं, भाषा और संतिय विभन्नामों को मूल कर सामंत्रस्य और पाईचारे की माननाओं को बढ़ावा दें।

पत्य के नीति निर्देशक सिद्धति संविधान में निहित राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांत धवारि न्यायालयों द्वारा लागू नहीं कराये जा मकते, संयारि वे रेन के शासन में मूलमूर्त झाधार हूँ धीर 'सरकार' का यह-कर्तम्य है कि कानून बनाते समय यह इन सिद्धांतों का प्रपर्वेग करें।' वना कहा प्या है, कि ''सरकार ऐसी सामानिक व्यवस्था की प्रमावी इन स्थापना ग्रीर संरक्षण करके लोक-कल्याण को प्रोत्साहन देने का प्रयास करेगी, जिससे राष्ट्रीय जीवन के सभी क्षेत्रों में सामाजिक, ग्राधिक तथा राजनीतिक न्याय का पालन हो।" सरकार ऐसी नीति का निर्देश करेगी जो सभी स्त्री-पुरुषों को जीवन-यापन के लिए यथेष्ट तथा समान ग्रवसर दे, समान कार्य के लिए समान भुगतान की व्यवस्था करे, ग्रभनी ग्राधिक क्षमता तथा विकास की सीमाग्रों के अनुसार सब को काम ग्रीर शिक्षा पाने का समान ग्रधिकार दिलाए ग्रीर वेरोजगारी, वृढ़ापे, वीमारी व ग्रपाहिजपन या ग्रनधिकार ग्रभाव के प्रन्य मामलों में सव को वित्तीय सहायता दे। सरकार श्रमकों के लिए निर्वाह-वेतन, कार्य की मानवोचित दशाग्रों, रहन-सहन के ग्रन्थे स्तर तथा उद्योगों के प्रवन्ध में उनकी पूर्ण भागीदारी के लिए प्रयत्न करेगी।

ग्रायिक-क्षेत्र में सरकार को अपनी नीति ऐसे कारगर ढंग से लागू करनी चाहिए, जिससे कि समाज के भौतिक संसाधनों पर अधिकार और उन पर नियंत्रण का लोगों के बीव इस प्रकार वितरण हो कि वह सब लोगों के कल्याण के लिए उपयोगी सिद्ध हों भीर जिससे यह सुनिश्चित होता हो कि ग्रायिक व्यवस्था को लागू करने के परिणामस्वरूप सर्वसाधारण के हितों के विरुद्ध धन और उत्पादन के साधन कुछ ही लोगों के पास केंद्रित नहीं होंगे।

कुछ ग्रन्य महत्वपूर्ण निर्देशक सिद्धांत हैं वच्चों के स्वस्थ वातावरण में विकास के लिए अवसर तथा सुविधाएं उपलब्ध कराना; 14 वर्ष तक की ग्रन्था के सभी वच्चों के लिए निःशुंदक तथा अनिवार्य शिक्षा की व्यवस्था करना, अनुस्वित जाति तथा जनजातियों और समाज के अन्य कमजोर वर्गों के शिक्षा सम्बन्धी और आर्थिक हितों को बढ़ावा देना, ग्राम पंचायतों का गठन, न्यायपालिका को कार्यपालिका से ग्रन्था करके सम्पूर्ण देंश के लिए समान नागरिक कानून की बढ़ावा देना, राष्ट्रीय स्मारकों की सुरक्षा करना; समान ग्रन्थर के ग्रावार पर न्याय की बढ़ावा देना, निःशुंदक कानूनी सहायता का प्रावधान करना, पर्यावरण की सुरक्षा और विकास, वन ग्रांर वन्य जीवों की सुरक्षा करना तथा अन्तर्राष्ट्रीय शान्ति और सुरक्षा; राष्ट्रों के बीच न्यायोचित और सम्मानपूर्ण सम्बन्धों, अन्तर्राष्ट्रीय कानून और संधियों की शर्तों के प्रति ज्ञतज्ञता व ग्रन्तर्राष्ट्रीय विवादों के मध्यस्था द्वारा निगटारे की बढ़ावा देना।

### संघ

कार्यपालिका

मंबीय कार्यगालिका के अन्तर्गत राष्ट्रपति, उपराष्ट्रपति तथा प्रधानमंत्री के नेतृत्व में एक मंतिपरिपद होती है जो राष्ट्रपति की सलाह देती है।

राप्ट्रपति

राष्ट्रपति का निर्वावन एक निर्वावक मण्डल के सदस्य त्रानुगतिक प्रतिनिधित्व प्रणाली के आधार पर, एकल संक्षमणीय मत द्वारा करते हैं। इस निर्वावक मंडल में संसद के दोनों सदनों तया राज्यों की विधान सभाग्रों के निर्वाचित सदस्य होते हैं। राज्यों के बीच त्रापस में समानता तथा राज्यों ग्रीर संघ के बीच समानता बनाए रखने के लिए प्रत्येक मत को उचित महत्व दिया जाता है। राष्ट्रपति को अनिवार्य रूप से भारत का नागरिक, कम-से-कम 35 वर्ष की आयु का तथा लोक समा का सदस्य बनने का पान होना चाहिए। राष्ट्रपति का कार्य काल 5 वर्ष का होता है वह इस पद के लिए पूनः भी चुना जा सकता है। उसे संविधान

के प्रमुच्छेद 61 में निहित कार्यविधि के प्रमुसार राष्ट्रपति-यद से हटाया जा सकता है । यह उपराष्ट्रपति को संबोधित स्वहन्ती निजय द्वारा पद त्याग कर सकता है ।

कार्यपालिका के सभी बधिकार राष्ट्रपति में निहित हैं। वह इनका प्रयोग संविधात में प्रनुपार स्वयं या अपने अवीनस्य सरकारी धविकारियों द्वारा करता है। राष्ट्रपति में सिता की सर्वोच्च कमान भी राष्ट्रपति के पास होती है। राष्ट्रपति की संदर का अधिवेशन बूलाने, उसे स्थित करते, उसमें मापण देने मीर उसे सन्देग मेनने, सीत समा को मेंन करते, दोनों सदनों के धिवेशन कान को छोड़ कर किसी भी समय अध्यादेश जारी करने विलीव स्था धन विशेषक प्रस्तुत करने के लिए विकारिक करते तथा विशेषकों को स्वीवित स्था धन विशेषक प्रस्तुत करने के लिए विकारिक करते तथा विशेषकों को स्वीवित स्थान करने, समादान देने, रण्ड रोकने अथवा उसमें करते तथा विशेषकों को स्वीवित स्थान करने, समादान देने, रण्ड रोकने अथवा उसमें करते तथा विशेषकों को स्वीवित स्थान करने, समादान देने, रण्ड रोकने अथवा उसमें करते तथा विशेषकों के स्वीवित स्थान के स्थान स्थान स्थान की स्थान करने सार्व स्थान स

**जगराष्ट्र**ाति

उ र एण्ट्राति का चुनाव आन्पातिक प्रतिनिधित्व प्रशासी के प्रनुसार एकत सक्याय मव द्वारा एक निर्वाच क्र मण्डल के सदस्य करते हैं। इसने संसद के दोनों सदनों के सदस्य होते हैं। उपराज्यति को सनिवार्य रूप से भारत का नायरिक, रूप-से-क्य 35 वर्ष की प्रापु का भौर राज्य समा का सदस्य बनने का पात होना चाहिए। उ क्का कार्यकाल 5 वर्ष का होता है भौर वह इस पद के निष्णु पुनः चुना जा सकता है। संविधान के प्रनुच्छेद 67 (ख) में निविद्य कार्य-विधि द्वारा उसे पद से हटाया जा मकता है।

उपराष्ट्रपति राज्यसमा का पदेन समापति होना है जब राष्ट्रपति बीमारी, या मन्य किसी कारन से मनना कार्य करने में मसमर्थ हो या जब राष्ट्रपति की मृत्यू, पदस्यान मसवा पद में हटाए जाने के कारण राष्ट्रपति का पद रिस्त हो गया हो नव नये राष्ट्रपति के जुने जाने तक वह राष्ट्रपति के का में कार्य करता है। ऐसी न्यिन में यह माज्यसमा के समापति के कर में कार्य करता बन्द कर देश है।

मंत्रीरश्चित्र

कार्य-संवासन में राष्ट्रपति की सहायता करते तथा उसे परामर्श देने के लिए प्रधानमंत्री के नेतृत्व में एक मंत्रिपरियद की व्यवस्था है। प्रधानमंत्री की नियुक्ति राष्ट्रपति करता है तथा प्रभान मंत्रिपरियद की व्यवस्था है। प्रधानमंत्री के परामर्श से करता है। मंत्रिपरियद संयुक्त का से लोक समा के प्रति उत्तर तथा होती है। प्रधानमंत्री कर यह करों व्यह प्रसाद के स्वयं के प्रसाद के स्वयं कराता के प्रस्तावों तथा उनसे सम्बग्न कराता रहे।

मंतिपरिषद में तीन तरह के मंत्री होते हैं: (1) वे मंत्री जो मंत्रिमंदल के सदस्य होते हैं, (2) राज्यमंत्री (वी विमाग का स्वरंत रूप में कार्यमार संमाने हुए

हों), (3) राज्यमंत्री तथा उपमंत्री ।

प्रशासनिक ढांचा

राष्ट्रपति ने सरकार के कार्य को मंत्रियों के बीच वांटने भीर सुविधापूर्वक चलाने के लिए संविधान के अन्तर्गत भारत सरकार (कार्य आवंटन) नियम 1961 बनाया हैं। सरकार का कार्य मंत्रालयों, विभागों, सचिवालयों तथा इस नियम में उल्लिखित कार्यालयों द्वारा किया जाता है।

प्रधानमंत्री की सलाह पर राष्ट्रपति कार्य का वटवारा करता है। वह एक मंत्रालय या उसके किसी भाग या एक से अधिक मंत्रालयों को किसी मंत्री के प्रभार में सौंपता है। प्रायः राज्यमंत्री मंत्रिमण्डलीय मंत्री की सहायता करते हैं।

सामान्यतः मंत्री को नीति और सामान्य प्रशासन के संबंध में परामर्श देने के लिए प्रत्येक मंत्रालय में एक अधिकारी होता है, जो भारत सरकार के सचिव का पद ग्रहण फरता है।

मंत्रीमंडलीय सचिवालय मंत्रिमंडलीय सिववालय उच्वतम स्तर पर लिये जाने वाले निर्णयों की प्रिक्तिया में समन्वय करने की यहत्वपूर्ण भूमिका ग्रदा करता है ग्रीर प्रधानमंत्री के निर्देशन में काम करता है। इसके कार्यों में मंत्रिमंडल ग्रीर उसकी सिमितियों के समस मामले प्रस्तुत करना, उन पर लिए गए निर्णयों के रिकार्ड तैयार करना श्रीर उन पर ग्रमल के वारे में ग्रनुवर्ती कार्यवाही करना शामिल है। यह सिववों की सिमितियों के कार्य भी करता है। इसकी वैठकें मंत्रिमण्डलीय सिवव की श्रम्यसता में उन समस्याग्रों पर विचार करने ग्रीर परामणें देने के लिए समय-समय पर होती रहती हैं, जिन पर मंत्रालयों के बीच परस्पर परामणें श्रीर समन्वय की ग्रावश्यकता होती है। यह कार्य सम्बन्धी नियम वनाता है श्रीर प्रधानमंत्री के निर्देशों के अनुसार तथा राष्ट्रपति की स्वीकृति से सरकार के कार्यों का मंत्रालयों ग्रीर विभागों में ग्रावटन करता है। यह विभाग प्रत्येक मंत्रालय की महत्वपूर्ण गतिविधियों के बारे में समय-समय पर उनसे सामियक सार और टिप्पणियां मंगवाता है ग्रीर उन्हें राष्ट्रपति, उपराष्ट्रपति, मंत्रिपरिषद ग्रीर ग्रन्य महत्वपूर्ण पदाधिकारियों के पास भेजता है।

पोजना भ्रायोग के सदस्य प्रो० एम० जी० के० मेनन की भ्रध्यक्षता में एक सिर्मात, मंत्रिमण्डलीय सिचवालय के अन्तर्गत 6 सितम्बर 1983 से कार्य कर रही है। टेक्नोलाजी नीति वक्तन्य में उल्लिखित टेक्नोलाजी नीति के कियान्वयन के तौर तरीके तय करना और उसकी प्रगति पर नजर रखना, इस सिमिति का कार्य है।

प्रारम्भ में 21 मार्च 1983 को कृष्णचन्द्र पंत की अध्यक्षता में ऊर्जा पर दो वर्ष के लिए एक सलाहकार वोर्ड की स्थापना की गई। इस अविध में वोर्ड ने दो बारसिफारिणों की। ये सिफारिणों उन मुद्दों से सर्विधित थीं जिन पर सरकार का ध्यान आक्रियत करना अत्यत्वश्यक था। इनमें सातवीं योजना में ऊर्जा क्षेत्र के लिए मध्यम नीति की रूपरेवा प्रस्तुत की गई थी।

इस बोर्ड का 1 जुलाई 1985 को तीन वर्ष के लिये पुनर्गठन किया गया। इसके श्रम्यक्ष श्री बी० बीठ बोहरा हैं। इससें 12 अन्य सदस्य हैं। यह बोर्ड ऊर्जा की स्थिति की लगातार समीक्षा करेगा और समेकित व समन्वित श्राधार पर भविष्य में ऊर्जा स्रोतों के विकल्पों की सिफारिश करेगा। उर्जा के वाणिज्यिक और गैर-वाणिज्यिक स्रोतो के बारे में बोर्ड समेकित कर्जा नीति बनाएगा धौर सभी क्षेत्रों में मागग्रीर पूर्ति की व्यवस्था के व्यावहारिक प्रवन्ध करेगा। साथ ही समी क्षेत्रो में, तत्संबंधी कार्य की जानकारी भी हासिल करेगा।

भोपाल गैस रिक्षाव में जीवन पर पहने वाले प्रमावों का भ्रष्ट्यमन जारी रखने के लिए डा॰ सी॰ ग्रार॰ कृष्णामृति की श्रध्यक्षता में श्रगस्त 1985 में एक वैज्ञानिक बायोग का गठन किया गया है जिसके चार ब्रंशकालिक सदस्य है। इस बायोग का कार्यकाल दो वर्ष का है। यह सतिमंडलीय सचिवालय के प्रशासनिक नियंत्रण में हैं ।

विदेश मजालय में नीति-प्रायोजन समिति के स्थान धर थी जी० पार्यसारधी की बध्यक्षता में मिलनडलीय सचिवालय में धर्मल 1986 में एक 'नीति परामर्श-दान्नी रुमिति' गटित की गई है । इस समिति के कार्य इस प्रकार है :

(1) भारत के विश्व संबंधी दिन्दकोण को विश्लेपणात्मक पष्ठमीन प्रदान करना, मुख्य कार्यकलापी का जायजा सेना तथा यह देखना कि हमारे प्रत्यत्तर उद्देश्यपूर्ण एवं सम्पूर्ण राप्टीय नीति के अन्तंगत हो।

(2) संभावित संकटमय स्थितियों का समय-समय पर मृत्याकन करना, ताकि नीति-निर्माण के समय ही संभावित समस्याभी का पूर्वानुमान किया जा सके।

लोक सेवाएं

सरकार की नागरिक सेवाओं भीर पदो पर मर्ती करने के लिए संविधान के धन्तगृत संघ लोक सेवा बाबोग के नाम से एक स्वतंत्र विकाय है । बाबोग के बहुबहा तया सदस्य राष्ट्रपति द्वारा नियक्त किए जाते हैं।

धायोग को स्वतन्त्रता सुनिश्चित करने के लिए संविधान द्वारा भाषोग के भध्यक्ष पर यह प्रतिबंध लगायागया है कि वह सरकार या किसी राज्य सरकार में साम का कोई ग्रन्य पद ग्रहण नहीं कर सकता। धायोग का सदस्य उस ग्रायोग के था किसी राज्य लोक सेवा मायोग के शब्यक्ष के रूप में नियक्त किया जा सकता है, परन्त प्रन्य किसी सरकारी नौकरी में नहीं।

ग मत्त्रे 1986 को प्रायोग के ग्रह्मत ग्रीर सदस्य इस प्रकार थे :

मध्यक्ष : एच० के० एल० कपुर

सदस्य : जनवन्त राय वंसल; ए० के० बक्शी; प्रकृत हमीद;के० वॅकट रमैय्या: एस॰ समादार: जगदीश राजन, जगदीश प्रकाश गुप्ता, घार॰ घारीक्या-

सामी और सुरिन्द्र नाथ।

कर्मचारी सम्ब भायोग

प्रवासनिक सुधार धायीय की सिकारिश पर 1 जुलाई 1978 की एक 'प्रधीनस्य सेवा भागोग का गठन किया गया । 26 सिवम्बर 1977 की इसका नाम बदल कर कर्मवारी चयन ग्रायोग रखा गया । इसका मुख्य कार्य सरकार के विमागी तथा प्रधीनस्य कार्यालयों में वैर-सकतीकी पदों के लिए धीसरी थेणी के कमेवारियों की (ठन पदों को छोडकर जिनके लिए रेल सेवा भाषींग या भौवोगिक प्रतिष्ठान कर्मचारियों की वर्ती स्वयं करते हैं ) वर्ती करना है । प्राचीन का मुख्यालय भीर इसके उत्तरी क्षेत्र का कार्यातय नवी दिल्ली में है। मध्य, पश्चिमी, उत्तर-पूर्वी पूर्वी तमा दक्षिणी खेलों के कार्यालय क्रमशः इलाहाबाद, बम्बई, गुवाहाटी, कलकत्ता

भीर मदास में हैं। रायपुर में इसका उपसेतीय कार्यालय है। 23 जुलाई, 1985 से श्री एस॰ मित्तल इस आयोग के अध्यक्ष हैं।

अखिल भारतीय सेवाएं भारतीय प्रशासनिक सेवा तथा भारतीय पुलिस सेवा, अखिल भारतीय सेवा अधिनियम 1951 के अन्तर्गत आरम्भ की गई थीं। 1963 के अधिनियम, में संगोधन कर तीन अन्य अखिल भारतीय सेवाएं—भारतीय अभियंता सेवा, भारतीय वन सेवा तथा भारतीय चिकित्सा तथा स्वास्थ्य सेवा शामिल की गई। 1 जुलाई 1966 से भारतीय वन सेवा प्रारम्भ की गई। भारतीय प्रशासनिक सेवा का नियंत्रण कार्मिक तथा प्रशासनिक सुधार विभाग तथा भारतीय पुलिस सेवा का नियंत्रण गृह मंत्रालय करता है। भारतीय वन सेवा का नियंत्रण वन तथा वन्य-जीवन विभाग करता है।

केन्द्रीय सेवाएं

केन्द्र सरकार की नागरिक सेवाएं चार वर्गों में संगठित हैं : वर्ग क, वर्ग ख, वर्ग ग तथा वर्ग घ। यह वर्गीकरण पदों के लिए निर्धारित वेतनमानों के स्राक्षार पर किया गया है।

नियंत्रक तया लेखानियन्ता और महालेखा परीक्षक नियंत्रक तथा महालेखा परीक्षक की नियुक्ति राष्ट्रपति करता है। उसको पद से हटाने के लिए वही कारण और कार्यविधि अपनायी जाती है, जो उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश को हटाने के लिए होती है। अपने पद से हटने के बाद वह संघ या किसी राज्य सरकार में कोई नौकरी नहीं कर सकता।

राष्ट्रपति, नियंत्रक तथा महालेखा परीक्षक की सलाह पर, संघ और राज्यों के लेखे-जोखे के लिए प्रपत्न निर्धारित करता है। नियंत्र क तथा महालेखा परीक्षक संघ भीर राज्यों के लेखे-जोखे की रिपोर्ट राष्ट्रपति और राज्यपालों को भेजता है, जो संसद और राज्यों के विधान-मंडलों में प्रस्तृत की जाती है।

नियंतक तथा महालेखा परीक्षक के कर्तव्य, अधिकार और सेवा सम्बन्धी शर्ते 1971 में बनाए गए कानून (कर्तव्य, शक्तियां और सेवा की शर्ते अधिनियम) द्वारा निश्चित की गई हैं।

राजनाया

संविधान के अनुसार देवनागरी लिपि में लिखी जाने वाली हिन्दी संघ की राज-भाषा है। सरकारी कार्यों के लिए भारतीय ग्रंकों का अन्तर्राव्ट्रीय रूप अप-नाया गया है। संविधान में यह व्यवस्था भी की गई कि 25 जनवरी 1965 तक ग्रंग्रेजी भाषा का उपयोग जारी रहेगा ग्रीर वाद में इस विषय पर संसद में पुनर्विचार किया जाएगा। राजभाषा अधिनियम, 1963 की संशोधित कर यह व्यवस्था की गई कि हिन्दी के अतिरिक्त ग्रंग्रेजी भाषा का उपयोग सभी सरकारी कार्यो तथा संसद की कार्यवाही के लिए जारी रहेगा। इसमें यह व्यवस्था भी की गई है कि जिस राज्य ने हिन्दी भाषा को सरकारी कार्य के लिए नहीं अपनाया है, उस राज्य न संघ का आपसी पत्न-व्यवहार ग्रंग्रेजी में ही किया जाएगा। इन राज्यों को संघ से या उस राज्य से, जिसने हिन्दी को सरकारी कार्य के लिए अपनाया है, हिन्दी में आपसी पत्न-व्यवहार करने पर भी कोई प्रतिवन्ध नहीं है। अधिनियम में ्यह व्यवस्था है कि कुछ विशेष सरकार 29

कार्यों जैसे प्रस्ताव, सामान्य आदेश, नियम, अधिसुबना, प्रेस-विक्रान्त, प्रशासकीय रिपोर्ट, लाइसेज, पर्रामट, संविदा श्रीर समझौतों आदि में श्रंग्रेजी व हिन्दी दोनों भाषाओं का प्रयोग होना आवश्यक है।

इस अधिनियम की घारा 8 के अन्तर्गत सरकार द्वारा राजगाया नियम, 1976 (संघ के सरकारी कार्यों के लिए) बनाए गए हैं, जो सरकार की सरकारी राजमापा नीति के कियान्त्रयन सन्बन्धी निर्देशों की दशीते हैं। इन नियमी की कछ मध्य बातें इस प्रकार हैं:

(1) ये नियम केन्द्र सरकार के सभी कार्यात्रयों, जिनमें निगम एवं कम्पनियां सम्मिलित हैं, जो सरकार द्वारा नियंतित है, या उसकी अपनी हैं,

पर लागृ होते हैं।

(2) केन्द्र सरकार के कार्यालय से क्षेत्र 'क' (जिसमे उत्तर प्रदेश, बिहार) मध्य प्रदेश, राजस्थान, हरियाणा, हिमाचल प्रदेश, तथा दिल्ली शामिल है) थे ग्रन्तगें राज्य या केन्द्र शासित प्रदेश से या इन राज्यों में या केन्द्र शासित प्रदेशों में किसी व्यक्ति ने पत-व्यवहार हिन्दी में किया जाएगा।

- (3) केन्द्र सरकार के कार्यालय से क्षेत्र 'ख' (इसमे पंजाब, गुजरात, महाराष्ट्र, चडीगढ़ तथा घंदमान और निकीबार द्वीर समूह शामिल हैं) के राज्य या केन्द्र शासित प्रदेश को पत्र- व्यवहार साधारणतः हिन्दी में होना चाहिए । परन्त किसी भी व्यक्ति से पत-व्यवहार हिन्दी अयवा अंग्रेजी किसी भी भाषा में किमा जा सकता है।
- (4) केन्द्र सरकार के कार्यालय से मन्य किसी राज्य या केन्द्र मासित प्रदेश मा ऐसे राज्य या केन्द्र शासित प्रदेश [उपरोक्त (2) और (3) को छोड़ कर] में रहने वाले किसी व्यक्ति से पत्र-व्यवहार धरेजी में किया जाएगा।

(5) केन्द्र सरकार के मंत्रालयों या विभागों का आपसी पत्र-व्यवहार हिन्दी

अयवा अंग्रेजी किसी भी भाषा में किया जा सकता है।

(6) किसी मंत्रालय या विभाग का, केन्द्र सरकार के क्षेत्र 'क' मे स्यित किसी सम्बद्ध या अधीनस्य कार्यात्रय से एत-अवबहार हिन्दी में होगा, जो केन्द्र सरकार दवारा समय-समय पर निर्वारित किए गए अनुसत के अनुसार होना चाहिए (इस समय यह अनुपात 80 प्रतिशत है) । क्षेत्र 'क' में स्थित केन्द्र सरकार के अन्य कार्यानयों का भारती पत्र-व्यवहार केरल हिन्दी में होता चाहिए ।

(१) जो पत्र-व्यवहार हिन्दी मे प्रान्त हो उन सभी का उत्तर हिन्दी में ही दिया नाना चाहिए। इसी तरह जब कभी हिन्दी में लिखा या हस्तासरित कोई अविदन, अपील या अभिवेदन आए तो उसका उत्तर हिन्दी में ही दिया जाना चाहिए।

(8) केन्द्र सरकार का कोई भी कर्मवारी हिन्दी अथवा भंगेजी में अपनी फाइल एवं बैठक की कार्यवाही का विवरण, अन्य किसी भाषा में अनवाद किए

बिना, लिखने के लिए स्वतंत्र है।

(9) केन्द्र सरकार की कार्यात्रय संहिता तथा अन्य कार्य पद्धति सम्बन्धी सामग्री हिन्दी तथा अंग्रेजी दोनों भारामों में साथ-साथ जारी होनी चाहिए । सभी किस्म के प्रपत्नों, रजिस्टरों के भीपक, नामपट्ट, सूचनापट्ट, तथा अन्य विभिन्न लेखन सामग्री, पर हिन्दी व अंग्रेजी दोनों में तिसा जाएगा।

सीराप्त 3.1 सीम सम्म् ग्रम्म के स्वयत्त्र प्रतम सोक सम्म् 13 मई 1952 4 सम्मेत 1952 27 फरवरी 19563 इसरी लोक सम्म् 10 मई 1957 31 मार्च 1962 <sup>4</sup> एम० अने सायंग्रर 11 मई 1957 16 सम्मे 1967 वीसरी सोक सम्म् 16 समें 1962 3 मार्च 1967 <sup>6</sup> (1895-1933) 17 अपन 1962 16 मार्च 1967 नौषी सोक सम्म् 16 मार्च 1967 27 स्तिम्बर 1970 <sup>6</sup> डा॰ पूरियाल सिह हिल्लों 8 समर्च 1967 19 सुन हा 1967
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		सोक सपा	अध्यक्ष			
	गठन के पश्चात् की प्रयम बैठक	भंग होते की तिथि	नाम	ch.		15
पोचवी सोक समा	18 मार्च 1971	18 जनवरी 1977	गुरदियाल सिंह दिल्लों बलि राम मगत	22 मार्च 1971 1 दिसम्बर 1975 <sup>9</sup> 5 जनवरी 1976 25 मार्च 1977	1 दिसम्बर् 1	1975 <sup>9</sup>
<b>छ</b> ठी सीक सभा	25 मार्च 1977	22 वगस्त 197910	मीलम संजीव रही के॰ एस॰ हेगड़े	26 मार्च 1977 13 जुलाई 1977 <sup>11</sup> 21 जुलाई 1977 21 जनवर्र 1980	13 जुलाई 19 21 जनवरी 19	7711
सातयी लोक पण	21 जनवरी 1980	31 दिसम्बर् 1984 <sup>12</sup> बनराम जायङ्	वसराम जायह	22 जनवरी 1980 15 अनवरी 1985	15 जनवदी 19	988
प्राठवी लीक सभा	15 जनवरी 1985	1	ৰনিংদে লাঅত	16 जनवरी 1985 भाष तथ	NA BET	

ा. संपियात के बाएचेट ३४ के बायर्थत, तोक समा के पा हो जाने पर अध्यक्ष बप्ता वर महं लोक समा को प्रथम बेटक होने यक नहीं छोन्छ। 7. अपने सामाय कार्यकात हे ३३ किया हुन हो। तमा हो। नहें।

3. मृत्यु हो गई। 4. करने कारणकार की स्थापित के 48 दिन पूर्व हो क्षांत हो गई। 5. करने कार्यकार की स्थापित के 44 दिन पूर्व हो क्षांत हो गई। 6. करने कार्यकार की स्थापित के एक वर्ष 78 दिन पूर्व ही का हो नहीं।

13 गार्प 1937 टक पहा दिसा परा । इस अधितियम में संशोधन के पानातू पीठ तथा कार्यकात पूर्त 11 गार्प 1938 तक एक पर्व के पिए पहासा गया। सेंदिन 6 में 18 महिने 6दिन असितार में यहे के पाराणु बरन की पंद कर दिसा गया। ८ तोज गणा का कार्यकात थी कि ।8 मार्थ 1976 की समाध्य होना वा (कालायीय विख्लार) बांधनियम, 1976 के बरत्यंत सीक मना इतर 1 वर्ष के निष् 7. स्वागयव दे दिया ।

10. 2 वर्ष 4 महीते हत दिन करिताव में याने के बाद सबत को जंग कर दिया गया। 9. स्थापना है स्पि<sub>र ।</sub>

12. मणने मार्यकास की घमान्ति से 20 किन पूर्व ही पर्व हो। गई

11. स्यामपत्र दे दिया ।

(10) हस्ताक्षर करने वाले अधिकारी का यह उत्तरवायित्व है कि वह यहं स्िनिश्चित करे कि हस्ताक्षरित निशेष प्रलेख हिन्दी और अंग्रेजी दोनों भाषाओं में जारी हों जिनका उल्लेख अधिनियम की धारा 3(3) में है।

(11) केन्द्र सरकार के प्रत्येक प्रशासकीय उच्चाधिकारी की यह जिम्मे-दारी है कि वह इन अधिनियमों व नियमों का पालन ठीक ढंग से तथा इस कार्य

का निरीक्षण प्रभावी ढंग से सुनिश्चित करे।

सरकार की सामान्य नीति है कि संघ की सरकारी भाषा के रून में हिन्दी के अधिकाधिक प्रयोग को बढ़ावा दें और हिन्दी केन्द्र श्रीर राज्यों के बीच तथा राज्यों में परस्पर सम्पर्क भाषा के रूप में विकसित हो।

गृह मंत्रालय के भ्रधीन राजभाषा विभाग को यह उत्तरदायित्व सौंपा गया है कि वह सरकार की सरकारी भाषा नीति का कार्यान्वयन करे ग्रीर सरकार की स्रोर से विभिन्न मंत्रालयों एवं विमागों की गतिविधियों की समन्वित इसके कार्य इस प्रकार हैं: (1) राजभाषा ग्रिधिनियम, 1963 तथा संविधान में राजभाषा संबंधी प्रावधानों को कियान्वित करना [ग्रन्य विभागों को सींपे गए कार्यो (राजभाषा संवंधी) को छोड़करं]; (2) उच्च न्यायलय में ग्रंग्रेजी के सिवा म्रन्य किसी भाषा के सीमित प्रयोग की म्रिधकृत करने के लिए राष्ट्रपति की पूर्वा-नुमति प्राप्त करना; (3) राजभाषा के रूप में हिन्दी के अधिकाधिक प्रयोग की मुख्य जिम्मेदारी—जिसमें केन्द्र सरकार के कर्मचारियों को हिन्दी प्रशिक्षण ग्रीर पत्रिकाग्रों, ग्रखवारों तथा संबंधित साहित्य का प्रकाशन शामिल है ; (4) राजभाषा के रूप में हिन्दी के ऋधिक प्रयोग से संबंधित सभी मामलों का समन्वय जिसमें प्रशासकीय शब्दावली, पाठ्यकम, पाठ्य पुस्तकें, प्रशिक्षण कार्यक्रम श्रीर श्रन्य सामग्री (मानकीकृत लिपि में) शामिल हैं; (5) केन्द्रीय सचिवालय राज-भाषा सेवा का संवर्ग प्रबंधन तथा गठन करना; (6) केन्द्रीय हिन्दी समिति तथा उपसमिति से संबंधित मामले; (7) विभिन्न मंत्रालयों तथा विभागों द्वारा स्थापित हिन्दी स्लाहकार समितियों के कार्य का समन्वय करना; (8) ग्रीर केन्द्रीय ग्रनुवाद व्यूरो से संबंधित मामले।

केन्द सरकार के कर्मचारियों को हिन्दी, हिन्दी टाइप, हिन्दी ग्राशुलिपिक में पूर्णकालीन प्रशिक्षण देने के लिए अभी हाल में इसके द्वारा केन्द्रीय हिन्दी प्रशिक्षण संस्थान की स्थापना की गई है।

विधानमंडल

केन्द्रीय विधानमण्डल में, जिसे 'संसद' कहते हैं, राष्ट्रपति तथा संसद के दोनों सदन सम्मिलित हैं, जो राज्य सभा और लोक सभा के नाम से जाने जाते हैं। संसद के प्रत्येक सदन को धपनी बैठक पिछली बैठक के छः महीने के भीतर करनी होती है। कुछ मामलों में संसद के दोनों सदनों की संयुक्त बैठक भी की जा सकती है।

राज्य समा

भारत के संविधान में यह व्यवस्या है कि राज्य सभा में श्रधिक से श्रधिक 250 सदस्य होंगे जिनमें से 12 सदस्य साहित्य, विज्ञान, कला और समाज सेवा के क्षेत्र में श्रपने विशेष शान या व्यावहारिक श्रनुभव के कारण राष्ट्रपति द्वारा मनोनीत किए जाएंगे। शेष सदस्य राज्यों तथा केन्द्र शासित क्षेत्रों के प्रतिनिधि होंगे। राज्य सभा के लिए निर्वाचन षप्रत्यस होता है। राज्यों के प्रतिनिधियों का निर्वाचन, सम्बन्धित राज्यों की दिधान समाप्तें के निर्वाचित सरस्यों द्वारा सानुपातिक प्रतिनिधित्व प्रणासी के धन्तर्गत एकल संप्रमणीय यत से किया जाता है। केन्द्र शाधित प्रदेशों के प्रतिनिधि संबद द्वारा निर्धारित विधि के प्रनुसार चुने जाते हैं। राज्य सभा कभी भी भी महीं होती। हर दो साल बाद इसके एक-तिहाई सरस्य सेवा निवत होते रहते हैं।

इस समय राज्य समा में 244 सदस्य हैं। इनमें से 232 महान राज्यों तथा केन्द्र मासित प्रदेशों का प्रतिनिधिक्य करते हैं। 12 सदस्य जो साहित्य, विज्ञान, कला मीर समाज-क्षेत्रा के खेजों में विशोधन हैं, राष्ट्रपति हारा नामश्र किये गये हैं।

लोक समा के भदस्यों का चुनाव वयस्क मताधिकार के प्राधार पर प्रत्यन्न मतदान होता होता है। इन ममय संवधित सविधान हारा लेक सभा की प्रधिकतम सच्या 547 एवी गई है—इसमें से 525 भदस्य राज्यों, 20 भदस्य केन्द्र शास्ति प्रवेगो तथा राष्ट्रपति हारा मनोनोत घधिकतम दो सदस्य धांग्न भारतीय समुदाय का (यदि राष्ट्रपति की दृष्टि में इम समुदाय को जिल्ला प्रतिनिधित कही साल है) प्रतिनिधत मत्री प्रकार के स्ति के प्रविनिधत करी स्वाय के राष्ट्रपति की दृष्टि में इम समुदाय को जिल्ला का राज्या हो प्रधिकत मत्री भारतीय का राज्या है सिंग चुने जाने वार्त मदस्यों की सक्या का राज्यार निर्धारण इस मनार किया गया है कि जहां तक स्यावहारिक हो, प्रत्येक राज्य के लिए नियत लोक-मा की सीटो और उमकी जनसच्या का सनुपात सभी राज्यों में एक मनान हो।

वर्तमान श्रीक सम्रा में 544 सदस्य हैं। इसमें 525 सदस्य 22 राज्यों से भौर 17 सदस्य नो केन्द्र शासित प्रदेशों से सीये निर्वाचित हैं। 'राष्ट्रपति द्वारा दो सदस्य आन्त भारतीयों का प्रतिनिधित्व करने के लिए मनीनीत किए गए हैं।

प्रत्येक राज्य के लिए स्वामों की संख्या, इस प्रकार नियत की गई है कि स्थामों की संख्या और राज्य की जनसंख्या के बीच धनुपात, जहां तक व्यवसार है, समान है। वर्तमान लोक नमा में स्वामों की राज्यवार संख्या 1971 में की यर मतगणना के मार्च कर्तमान लोक नमा में स्वामों की राज्यवार संख्या 1971 में की यर मतगणना के सार्व के सत्व किया कि सार्व के सत्व किया कि स्वाम प्रताणना नहीं हो जाती, तब तक यह निर्धारण इसी माधार पर होता रहेंगा। तीक समा की सबीध उसकी पहली बैठक की नित्य तिर्ध के माधार पर होता रहेंगा। तीक समा की सबीध उसकी पहली बैठक की नित्य तिर्ध के माधार पर होता है, कर्यात के बहु पहले भंग न करती वाये। वेस आधार कर्या किया की स्वाम करती है किया करती हमा मार्च के साथ में एक वर्ष से अधिक नहीं भीर आधारत करते वर्ष पोण्या मत्रती है किया पर समय में एक वर्ष से अधिक नहीं भीर आधारत करते वर्ष पोण्या सत्वती। प्रभी के बाद हिसी भी अबस्था में एक सुने से स्विध के सह है। सारणी 3.1 में प्रत्येक लोक समा तपा उसके अध्यक्षों का कार्यकाल व्यापा पण है।

सार्गी 3,2 में संबद के दोनों सदनों में स्थानों का राज्यवार नियतन भीर भीक समा में राजनीतिक दसों की स्थित दी सर्ष है। भाउथी लोकनमा के मदस्यों के नाम, उनके निर्वादन क्षेत्र तथा उनको पार्टी का विवरण परिमिष्ट मे दिया गया है।

संपर को सदस्यतर के चित्र झहताएँ

संसद का भटस्य चुते जाते के लिए, किसी भी व्यक्ति को भारत का नागरिक होना पाहिए। राज्य समा के लिए भाय कम से कम 30 वर्ष तथा लोक समा के तिए कम से

लोक समा

मों की संख्या अ अगस्त 198(	1 1 8
राज्य/ फेन्द्र यासित प्रदेष	राज्य  1. पान्ध प्रदेश  2. प्रसम  3. विद्वार  4. पुजरात  5. हरियाणा  6. दिसाचल प्रदेश  7. जम्मू श्रीर क्षमीर  8. कतिक  9. केरल  0. महर प्रदेश

4170 1986

10	[1	1	!	ļ	1	1	1	ļ	Į	1	ı		i	1	i	1	ı	,	1
6	7	-	21	13	2414	-	39	64	60	.1 C1			64	-			8	_	
8	1	1	1	1	;		1	i	1	I	1		1	1	•	1	ļ	1	1
7	1	I	e_	710	1	J	1311	1	213	813	1		1	1	1	1	1	1	1
9	1	I	I	1	!	1	I	e3	ł	18	1		I	1	ı	ļ	1	١	ļ
2	I	ł	1	I	ı	ļ	1	I	J	ļ	1		ı	1	ı	1	1	i	ł
4	61	-	30	9	24	1	172		9	16	-		64	-	1	7	61	- ,	-
		٦ ;	77	13	19 1	- ;	ñ .	١:	2 3	<b>2</b>			м .	٠,	٠.	٠.	м '		-
n .	<b>-</b>	' :	2 1	` :	2 -	- 0	-	37	; :	2	1		- 1	1		, 1	. 1	-	.
	٠.													ŧ		,			
13. मेचालय	14. नामालेड	15. affar	पंत्राव	17. राजस्थान	18. सिनिक्त	19. वरीमसनाडु .	. 1254	डतरप्रदेश	22. पश्चिम मेताल .	ध्य सासित प्रदेश	<ol> <li>अंदमान और निकोशार वीप समूह</li> </ol>	मर्गावल प्रदेश	चंडोगङ	यादरा समा मागर हुवेसी	ज	6. गीया, दमन पीरदीव	मद्दीत .	जोत्म .	
5	14.	12.	16. पंत्राय	17.	18.	19. 8	20. बियुरा	21. en	22, 4	m Ki	.∺ ≅•	ei ci	3. A	4. 4	5. दिल्ली	€.	7. समद्भीप	8. मिनोरम	

कम 25 वर्ष होती चाहिए। इसके मतिरिक्त झन्य महंताएं संसद द्वारा कातून अनकर निर्मारित की जा सकती है।

संसद के मुख्य कार्य और अविकार

संसद का मुख्य कार्य देश के सिए कानून बनाना घोर सरकार को राज्य की सेवाधों के सिए घन उपत्तस्त्र कराना है। अंतिपरिवट सामृहिक क्य से स्तेत साभ के मति उत्तरवायों होती है। संसद को संविधान में निधारित प्रक्रिया के अनुसार राष्ट्रपति पर महाभियोग बनाने, उज्यतम स्थायत्य तथा उच्च न्यायानायों के न्यायायोगों, मुख्य निवर्षन प्रायुक्त प्रोर नियनक तथा महासेखा परीकार को उनके पर्यों के हुटाने का मधिकार प्रायुक्त

प्रत्येक कानून के लिए संसद के दोनों सदनों की स्वोकृति प्राप्त करना प्रायश्यक है किन्तु विका विद्ययक के बारे में लीक सभा की हुक्का मिलम होती है। प्रत्यानुकत विद्यान की मो सेतद पुनरीक्ता कर सकती है जबा उस पर नियंक्षण रख सकती है। विका संबंधी सभी कानूनों की सिकारिया राष्ट्रपति द्वारा को नानी चाहिए, केवल मोन सभा को ही सरकार प्राप्त हुत समुदान की मोगों पर मत देने का मायिकार प्राप्त है। विका को हो सरकार कारना की साम किन्तु का सीयकार प्राप्त है। विका सभा को राज्य-सूची में दिए सए विषयों पर भी कानून बनाने का प्रधिकार प्राप्त हो लाता है। उन कुछ मामसों को छोडकर विनयों कर-से-कम प्राये राज्य विधान भी स्वाप्त का स्वाप्त करने का प्रधिकार भी मुख्य क्ष संसद को राज्य-सूची में विधान है। उन कुछ मामसों को छोडकर विनयों कर-से-कम प्राये राज्य विधान भा स्वाप्त का स्वाप्त का स्वाप्त स्वाप्त करने का प्रधिकार भी मुख्य कर से संसद को ही है। वर्ष 1985 के दौरान संसद द्वारा बनाए पए कानूनों की सूची सारणी 26.2 (अध्याण नाव कीर विधि) में दी गई है। वा वि

संसदीय समितियाँ

ग्रन्य देशों की तरह भारत में भी संसद न केवल विभिन्न प्रकार के कार्य करती है विक्व इसके पास काम की भी श्रीधकता रहती है। चूकि इसके पास समय बहुत कम होता है इक्तिए इसके समझ असतुत नभी विद्यार्थ या अन्य प्रामको पर यह ग्रहम विचार नहीं कर मकती। यत इसका बहुत-का कार्य समितियाँ डारा ही निप्पादित होता है:

संस्ट के दोनों सदनों की समितियों की सरवना (कुछ यपवादों को छोडकर) एक जैंकी है। इन समितियों में नियुक्ति, कार्यकात, कार्य एवं कार्य-संवालन की प्रक्रिया कुल मिताकर एक-मी ही है और ये सविधान के धनुष्टेंद्र 118(1) के भन्तित दोनों सदनों द्वारा निमित-नियमों की धारामों के सहत समितियमिन होती है।

सामान्यतः ये वीमितियो दो प्रकार की होती है—स्थायो समितिया और तर्दर्भ मौमितियो । स्थायो समितियो प्रतिवर्ध या स्वय-समय परिवर्गियत या निमुक्त की वाती है और इनका काम कमोबेग निरंतर बन्तर रहता है। तदयं समितियों की नियुक्ति जरूरेण पट्टो पर की खाती हैं, तथा प्रपना काम पूरा कर सेने और समनो रिपोर्ट पेश कर देने के बाद वे समाप्त हो जाती हैं।

स्यायी समितियाँ: मोरु मधा की स्वायी समितियों में तीन वितीय समितियों
—मोरु सेखा समिति, प्रावकत समिति तथा सरकारी व्यक्तम समिति —मो वितायः
स्थान प्राप्त है। ये मरकारी बर्च और सरकारी काम पर नजर रखती है।
सोरु सरकारी बर्च और सरकारी व्यक्तम समिति में राज्य समा के सहस्य होते हैं जबकि
प्रावकतन मिति के मभी महस्य लोकममा से होते हैं। इस समितियों का

निरन्तर-प्रकृति का होता है। समितियां प्रश्नावित्यों, प्रतिनिधिक गैर सरकारी संगठनों ग्रीर सुविज्ञ व्यक्तियों के स्मरणपत्नों, संगठनों का मौके पर ग्रध्ययन तथा सरकारी एवं गैर-सरकारी साक्षियों के मौखिक साक्ष्यों के द्वारा जानकारी एकत्रित करती हैं।

प्राक्कलन समिति यह बताती है कि प्राक्कलनों में विहित नीति के अनुरूप क्या मितव्यियता वरती जा सकती है तथा संगठन, कार्य-कृणलता और प्रभासन में क्या-क्या सुधार किए जा सकते हैं। यह इस बात की भी जांच करती है कि धन प्राक्कलनों में निहित नीति के अनुरूप ही क्या किया गया है या नहीं। समिति इस बारे में भी सुझाव देती है कि प्राक्कलन संसद में किस रूप में पेण किया जाए। लोक लेखा समिति भारत सरकार के विनियोग तथा वित्त लेखा और लेखा नियंत्र कत्था महालेखा परीक्षक की रिपोर्ट की जांच करती है। यह सुनिश्चित करती है कि धरकारी धन संसद के निर्णयों के अनुरूप ही खवं हो। यह अपन्यय, हानि और निर्यंक व्यय के मामलों की ओर ध्यान दिलाती है। सरकारी उपक्रम समिति कुछ निर्धारित सरकारी उपक्रमों की रिपोर्टों, लेखों और उन पर लेखा नियंत्रक तथा महालेखा परीक्षक की रिपोर्टों की, यदि कोई हो तो, जांच करती है। यह इस बात की भी जांच करती है कि ये सरकारी उपक्रम कृणलतापूर्वक चलाये जा रहे हैं या नहीं तथा उनका प्रबंध ठोस व्यापारिक सिद्धांतों और विवेकपूर्ण वाणि-जियक प्रक्रियाओं के मनुसार किया जा रहा है या नहीं।

यह सुनिश्चित करने के लिए कि इनकी सिफारिशों पर सरकार समुचित घ्यान दे, इन सिमितियों के पास पर्याप्त आधार है। सरकार एवं सिमितियों के मध्य मतभेदों और इनकी सिफारिशों के कार्यान्वयन की प्रगति का उल्लेख, समय-समय पर सदन को प्रस्तुत की जाने वाली 'कार्यवाही रिपोर्ट' में किया जाता है।

प्रत्येक सदन में **प्रत्य स्थायी समितियां** अपने कार्यानुसार इस प्रकार विभाजित

## (1) जांच समितियां

- (क) याचिका सिमिति याचिकाग्रों तथा जनहित संबंधी मामलों की जांच करती है एवं संघीय विषयों से संबंधित मामलों पर ग्रिभिवेदन प्राप्त करती है :
- (ख) विशेपाधिकार समिति सदन अथवा अध्यक्ष द्वारा भेजे गए विशेपा-धिकार के किसी भी मामले की जांच करती है।

### (2) संबीक्षण समितियां

- (क) सरकारी आश्वासनों संबंधी सिमिति : यह सिमिति मंत्रियों द्वारा सदन में दिये गये आश्वासनों, वायदों एवं संकल्पों पर उनके कार्यान्वित होने तक नजर रखती है।
- (ख) अधीतस्य विधान संबंधी समिति: यह इस वात की जांच करती है कि क्या संविधान द्वारा प्रदत्त विनियमों, नियमों, उप नियमों, तथा निर्माण संबंधी शक्तियों का अधिकारीगण उचित प्रयोग करते हैं। वह इसकी सूचना सदन को देती है।

(ग) पटल पर रखे गए पत्रों संबंधी समिति: यह समिति वैधानिक अधिसूच-नाम्रों व म्रादेशों, जो कि मधीनस्य विधान सर्वधी समिति के कार्यस्त में माते हैं, से भिनन, मंत्रियों द्वारा सरन के पटल पर रखे गए सभी कागजाता की जांच करती है मोर देखती है कि किसी मधिनियम, नियम या विनियम के तहत कागजात प्रस्तुत करते हुए संविधान की धारामों का पालन हुमा है या नहीं ।

#### (3) सदन के दैनिक कार्य से संबंधित समितियां

- (क) कार्य मंत्रणा समिति : यह स्दन में पैश किये जाने वाले सरकारी एवं यन्य मामलो के लिए समय-निर्धारण की सिफारिश करती है;
- (य) मैर सरकारों सहस्यों के विश्वेयकों सथा प्रस्तायों संबंधी सामित : यह हामित मेर सरकारों सहस्यों हारा प्रस्तुत वियंवकों का वर्गाकरण एवं इनके लिए समय निर्धारण करती है, मैर सरकारों सदस्यों में प्रस्तावां पर बहुस के लिए समय की सिकारिक करती है और मैर सरकारों सदस्यों हारा लोकसमा में सविधान सत्त्रों हारा लोकसमा में सविधान सत्त्रों होता । उपलक्षा लोक करती है । राज्यसमा में इवजनार की समिति नहीं होता । राज्यसमा की कार्य मत्त्रणा समिति ही मैर सरकारी सदस्यों के विधेवको एवं प्रस्तावों की स्थित पर बहुत के लिए समय निर्धारण की हिफारिस करती है ;
  - (ग) निवस समिति : यह सदन में कार्यप्रणाली और सवालन से क्ष्मिश्य सामलो पर विचार करती है और नियम प्रणाली में किसी संशोधन या संयोजन की क्षिप्रारिण करती है, और
- (घ) सभा की बैठकों में अनुपहिषत सहस्यों संबंधी समिति . यह भदन की बैठकों में अनुपहिषत तहस्यों की छुट्टी के प्रावेदन पन्नो पर विचार करती हैं । दाज्यसभा ने इंत प्रकार की कोई भिनति नहीं होती । सदस्यों डाय अनुपहिषति के लिए अनुमति सबधी आवेदन-मतों पर मदन स्वयं ही विचार करता है ।
- (4) अनुसूचित जातियों लया अन्तिचित जनजातियों के कल्याच संबंधी समिति : इसमें दीनों सन्ती के शहस्य होते हैं । यह केन्द्र सरकार के कार्यशेत में आने वाले अनुसूचित जातियों व लुनुसूचित जन जातियों के कल्याच सर्वधी मामलों पर निचार करती है और इस बात पर नजर रखती है कि उन्हें जो सर्वधानिक सरक्षण निधे गए हैं, बे ठीक से कार्यानित हो पड़े हैं आ नहीं ।

#### (5) सदस्यों को सुविधाएं प्रदान करने मंबंधी समितियां :

- (क) सामान्य प्रयोजन संबंधी समिति : यह भिर्मित सदन से सवधित ऐमें मामलों पर विचार करती है जो किसी अन्य संसदीय सिमित के प्रधिकार क्षेत्र में नही प्राते तथा प्रध्यक्ष को उस बारे में सलाह देती है; प्रोर
- (च) आवास समिति : यह सदस्यों के लिए घावास तथा धन्य सुविधामों की व्यवस्था करती है।

- (6) संसद सदस्यों के वेतन एवं भत्ते संबंधी संयुक्त सिमिति: यह संसद सदस्यों के वेतन, भत्ते एवं पेंशन अधिनियम, 1954 के अधीन गठित की गई है। संसद सदस्यों के वेतन, भत्ते एवं पेंशन सम्बन्धी नियम बनाने के अतिरिक्त यह उनके चिकित्स, आवाम, टेलीफोन, डाक, निर्वाचन-क्षेत्र एवं सचिवालय संवंधी सुविधाओं के संवंध में नियम बनाती है।
- (7) लाभ के पदों संबंधी संयुक्त सिमिति: यह केन्द्र, राज्य तथा केंद्र शासित प्रदेशों द्वारा नियुक्त बोर्डों एवं अन्य निकायों की संरचना और स्वरूप की जांच करती है और यह सिफारिश करती है कि कीन-कौन से पद ऐसे हैं जो संसद के किसी भी सदन की सदस्यता के लिए किसी व्यक्ति को अयोग्य बनाते हैं; और
- (8) पुस्तकालय समिति: इसमें दोनों सदनों के सदस्य होते हैं। यह मंदद के पुस्तकालय से संबंधित मामलों पर विचार करती है।

तदर्थ समितियां : ऐसी समितियां दो णीपंकों के यन्तर्गत वर्गीकृत की जा सकती हैं (क) किसी विचाराधीन प्रस्ताव पर संसद के किसी सदन द्वारा या अध्यक्ष द्वारा किसी विशिष्ट विषय (उदाहरणतः राष्ट्रपित के ग्रमिभापण के दौरान कुछ सदस्यों के ग्राचरण संबंधी समिति, पंचवर्षीय योजनायों के प्रारूप संबंधी समिति इत्यादि) की जांच तथा रिपोर्ट प्रस्तुत करने के लिए समय -तमय पर गठित की गई समितियों, तथा (ख) विशेष विधेयकों पर विचार करने एवं रिपोर्ट देने के लिए नियुक्त प्रवर एवं संयुक्त सितियों । जहां तक विधेयकों से संबंधित सवाल है, ये समितियां ग्रन्य तदर्थ स्मितियों से भिन्न हैं ग्रीर इनके द्वारा पालित प्रक्रिया का उल्लेख ग्रध्यक्ष/चेयरमैन के निर्देश तथा प्रक्रिया संबंधी नियमों में किया गया है।

सरकारी कार्य; की आयोजना संसदीय कार्य मंतालय को लोक समा और राज्य सभा में विधायी श्रीर गैर-विधायी दोनों प्रकार के सरकारी कार्य को समन्वित करने, उनकी योजना बनाने श्रीर तत्संबंधी व्यवस्था करने की जिम्मेदारी सौंपी गयी है। यह संसद में चर्चा के लिए श्राने बाले महत्वपूर्ण विषयों के लिए दोनों समाश्रों में समय निर्धारण के संबंध में विपक्षी दलों श्रीर समूहों के नेताश्रों से उनके विचार जानने के लिए सम्पर्क करता है। राष्ट्रीय समस्याश्रों पर विपक्ष के नेताश्रों के विचार जानने के उद्देश्य से यह प्रधानमन्ती श्रीर/ श्रयवा संबंधित मंत्रियों के साथ उनकी बैठकों की व्यवस्था भी करता है।

संसदीय विशेषाधिकार संविधान ने संसद में अभिन्यक्ति की स्वतंत्रता प्रदान की है। संसद के किसी सदस्य द्वारा संसद अथवा उसकी समितियों में कही गई किसी वात अथवा दिए गए किसी मत के लिए किसी न्यायालय में उसके विरुद्ध कोई कार्यवाही नहीं की जा सकती। अन्य वातों के संबंध में संसद की प्रत्येक सभा और उसके सदस्यों तथा उमकी समितियों की प्रवित्या, विशेषाधिकार और उन्मृंक्तियां वहीं होंगी जो संसद द्वारा जानूनन समय-समय पर परिभाषित की जाएंगी और जब तक वे परिभाषित नहीं कर दी जातीं तब तक वे वहीं रहेंगी जो 20 जून 1979 के तत्काल पूर्व उस सदम और उसके सदस्यों तथा समितियों की थीं।

संसद (में विपक्ष के नेता संसदीय लोकतंत्र में विपक्ष के नेता की महत्वपूर्ण भूमिका को देखते हुए राज्य-समा भीर लोकसमा में विपक्ष के नेताओं को कानूनी मान्यता दी गयी है। उन्हें वेतन भीर कतित्तय सुविधाएं भी दी जाती हैं ताकि वे संसद में भ्रपना सार्य कर सकें। इसके लिए अगस्त 1977 में संसद द्वारा धावश्यक विधान परित किया गया। यह भ्रधिनियम भीर उसके ध्रधीन बनाये गये नियम 1 नवस्वर 1977 से लागू किए गये।

किन्तु झाठवी सोकसमा में अब तक किसी को विपक्ष के नेता के रूप में मान्यता गहीं दी जा सकी है क्योंकि विपक्ष के किसी समृह (पुन) के सदस्य समा में अपेक्षित संख्या में नहीं हैं। राज्य समा में भी यही स्थिति है।

सलाहकार समितियो संसदीय कार्य मदालय स्वताहकार समितियों का गठन करता है। इनमें ससद की दोनों समायो के सदस्य होते हैं। इनका उद्देश्य मंत्रियो, संसद सदस्यो तथा अधिकारियो का आपसी सम्पर्क बडाना तथा विचार-विनर्श के अस्थि सरकारी नीतियो और लोक प्रवासन के सिद्धान्तों, समस्याओं और कार्यकरण से सदस्यी को परिचित कराना है। प्रत्येक मंत्रासय के सिए एक ऐसी समिति है।

आश्यासनी का कियान्वयन संसदीय कार्य मंत्रालय संसद की दोनो समायों की दैनिक कार्यवाहियों में से मंत्रियों द्वारा दिये गये आक्ष्वासनों, नायदों, वचनो ब्रादि को छाट कर उन्हें संबंधित मंत्रालयों/विभागों को क्रियान्वयन के लिए भेजता है। संबंधित मंत्रालयों/विभागों से ब्रावश्यक जानकारी एकत करके तथा उनकी समुचित जांच करने के बाद संसदीय कार्य मत्री द्वारा समय-समय पर समामों के पटल पर आक्ष्वासनों के क्रियान्वयन के संबंध में सरकार द्वारा की गयी कार्यकों की दला पर आवानी मारी विवरण रखे जाते हैं।

पुवा संसद

युवा संग्रद की योजना, जो सचेतकों के चीम प्राधिल भारतीय सम्मेलन की सिफारिशों पर धार्रभ की गयी थी, का उद्देश्य युकाभों में प्रतु-शासन और सहनकीस्ता की भावना भरने, उनका भरित निर्माण करने, तौकतंत्र की जड़ें मजबूत करने, धनुशासन तथा दूसरों के विचारों के प्रति सहनसीस्ता की भावना पैदा करने और युका पीदों को देश की संसद की प्रतिम्हानी स्त्री स्वाच करने और युका पीदों को देश की संसद की प्रतिम्हानी स्त्री स्वाच व्यवहार से परिचय कराना है।

यह मंत्रालय इस योजना को लागू करने के लिए राज्यों को धावश्यक मंग्रलक भीर ओरलाहन देता है। यह मंत्रालय राज्यों/केन्द्र शासिल प्रदेशों में प्रधाना-भार्यों/ध्रध्यावकों तथा प्रतियोगिता के भार्योजकों के लिए धनुकृत गर्वस् ममं पत्राता है भीर मंत्रालय के भाषिकारी, राज्यों से जाकर यहा मुवा संसद के संवालत के लिए सैंडान्तिक भीर व्यावसारिक प्रशिक्षण देते हैं।

- 10. खाद्य तथा जागरिक प्रापति संवालय
  - (क) खादा विभाग
  - (ख) नागरिक भापति विभाग
- 11. स्वास्थ्य तथा परिचार अत्याण संवादग
  - (क) स्वास्थ्य विभाग
  - (ख) परिवार क्ल्याण विभाग
- 12. गृह मंतालय
  - (क) बातरिक सुरक्षा विभाग
    - (ख) राज्य विभाग
    - (ग) राजमापा विभाग
    - (प) यह विभाग
- 13. मानवीय संसाधन विकास मंत्रालय
  - (क) शिक्षा विभाग
  - (छ) यवा-कार्य तथा खेल विभाग
  - (ग) महिला एवं दाल विकास विभाग
  - (छ) कला विभाग
  - (ह) संस्कृति विभाग
- 14. उद्योग संवालय
  - . उद्याग मज्ञालय
    - (क) श्रीयोगिक विकास विमाग (ख) कम्पनी कार्य विभाग
    - (ग) रसायन तथा पैदी रसायन विभाग
    - (य) रक्षायन तथा पद्गा रक्षायन विभाग (घ) सार्वजनिक उद्यम विभाग
- 15. सचना और प्रसारण मंत्रालय
- 16. श्रम मंत्रालय
- 17. विधि तया न्याय मंत्रालय
  - (क) विधि-कार्य विभाग
  - (ख) विघायी विभाग
  - (ग) न्याय विभाग
- 18. संसदीय कार्य मंतालय
- 19. कामिक, लोक शिकायत तथा पैशन मंत्रातय
  - (क) कार्मिक सया प्रशिक्षण विभाग
  - (ख) प्रशासनिक सुधार तथा लोक शिकायत विभ
  - (ग) पंशन तथा पेंगनभोगी कल्याण विभाग
- 20. पैट्रोतियम तथा प्राकृतिक गैस मंत्रालय
- 21. योजना मंत्रालय
  - (क) योजना पिमाग
    - (य) सास्थिकी विभाग

- 22. कार्यत्रम त्रियान्वयन मंत्रालय
- 23. रेल मंत्रालय
- 24. विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय -
  - (क) विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग
  - (ख) वैज्ञानिकी तथा प्रौद्योगिक श्रनुसंघान विभाग
  - (ग) जैव प्रौद्योगिकी विभाग
- 25. इस्पात तया खान मंत्रालय
  - (क) इस्पात विभाग
  - (ब) खान विभाग
- 26 सङ्क परिवहन मंद्रालय
- 27. कपड़ा मंत्रालय
- 28. पर्यटन मंत्रालय
- 29. शहरी चिकास मंत्रालय
- 30. जल संताधन मंत्रालय
- 31. कल्याण मंत्रालय
- 32. परमाणु कर्जा विभाग
- 33. इलैक्ट्रानिक्स विभाग 📑
- 34. महासागर विकास विभाग
- 35. ग्रन्तरिक्ष विमाग
- 36. मंत्रिमण्डल सचिवालय
- 37. राष्ट्रपति का सचिवालय
- 38. प्रधानमंत्री का कार्यालय
- 39. योजना आयोग

# प्रशासनिक सुधार तथा लोक शिकायत

प्रणासनिक सुवार तथा लोक शिकायत विभाग का गठन मार्च, 1985 में कार्मिक, लोक शिकायत तथा पेंशन मंत्रालय के श्रधीन लोक शिकायत श्रीर प्रशा-सनिक विषयों को मिलाकर किया गया था। प्रशासनिक सुधार तथा लोक शिकायत के क्षेत्र में यह केन्द्र सरकार की शीपस्थ संस्था है। इसके मुख्य कार्य निम्नलिखित हैं:

> (य) प्रशासनिक मुधार तथा जनता की शिकायतों को दूर करने सम्बन्धी विषयों पर नीतियों का निर्धारण;

- (म्रा) केन्द्र तथा राज्य सरकारों के संगठनों को प्रवन्य सलाहकार सेवा उपलब्ध कराना: तथा
- (इ) प्रशासनिक व्यवहार तथा प्रवन्ध की भ्राम्नुनिक विधियों प्रादि पर सुचना प्रदान करना।

यह विभाग केन्द्र सरकार के मंद्रालयो और राज्य सरकारों के साथ सम्मकं बनाएं रखता है तथा उनते विजार-विमर्श करता है। विभाग केन्द्र तथा राज्य सरकारों द्वारा सुधार के लिए उठाए गए कदमों को भ्रान्तम रूप देने का कार्य भी करता है। व्यापक रूप से जनता के सम्पर्क में माने वाले विभागों में विशेष रूप से नई व्यवस्थाएं लागू की गई है। ये हैं:

- (म्र) चार महानगरों में तथा नी क्रम्य शहरों के मुख्य रेलवे स्टेशनों पर मारसण ; पैसे की वापक्षी मादि से संवंधित सिकायतों को निपटाने के लिए लोक शिकायत कहा स्थापित किए गए है;
- (ब्रा) मई दिल्ली में सुधार के कई उपाय धपनाए गए है तथा केन्द्रीयकृत रेलवे पूछताछ सेवा में सुधार किया गया है;
- (इ) दूर-संचार विभाग में शिकायतो को एक ही स्थान पर निपटाने के लिए विशेष व्यवस्था की गई है:
- (ई) सफरदरजंग तथा डॉ॰ राममनोहर लोहिया घरमतालों में चिकित्सा मुलिघाओं से संवधित शिकायतों को निपटाने के तिए स्वास्त्य तथा परिचार कल्याण संवासय हारा धिकायतों को निपटाने के लिए एक कमेटी बनाई गई है। सोगों की समस्याओं को दुएन्त निपटाने के लिए इन झस्पतालों ने शिकायत निपटान प्रधिकारी भी नियुक्त किए हैं:
- (उ) राष्ट्रीयकृत बैकों में जनता की शिकायत के भीझ निपटारे के लिए केन्द्रीयक्त प्राहक सेवा शरू की गई है;
- (क) प्राप्तकत से संबंधित सामलो पर संयुक्त सचिव प्राप्तकक महासरक्षक तथा उप-प्राप्तकत प्रधिकारी ने हर सोमवार, बृद्धवार श्रीर शुक-बार को सार्वजनिक सनवाई को :
- (ए) शिकायतों के निपटारे से संबंधित व्यवस्था को धौर अधिक कृतल तथा जनोन्मुख बनाने के लिए दिल्ली विकाम प्राधिकरण ने सार्थ-जनिक विकायतों की मृतवाई के लिए व्यवस्था को है।

सचिवालय में फार्यक्षमता में सधार सचिवालय के काम में म्रीर मधिक कुनलता लाने म्रीर काम के निपरारे में गुणात्मक मुधार लाने के कई उपाय किए यह है। ये हैं: विकेट्रीकरण तथा हस्तांतरण, नियमों तथा प्रक्रियामों का सरनीकरण, भामतों के निपरारें में माने वाले परणों को कम करना, मामनों के निपरारें के रूप तथा माम्यम निर्मारित करना, देस्क म्राधिकारी प्रणासों तथा कार्यवार काईलें बनाने ं की प्रणाली लागू करना, भ्रावधिक रिपोर्टो ग्रीर विवरणों का सरलीकरण, कार्यालयों में नवीन मशीनों तथा उपकरणों भ्रादि का प्रयोग।

कार्यालयों की नई मशीनें तथा उपकरण काम की गति तथा गुणवत्ता में सुधार लाने और उवाक तथा एक ही तरह के काम को करने से होने वाले श्रम को दूर करने के लिए यह विभाग सरकारी कार्यों में नई मशीनों तथा उपरकरणों के प्रयोग को बढ़ावा देता है। विभाग कार्यालय में सामान्य उपयोग में श्राने वाले आधुनिक उपरकरणों की समय-समय पर प्रदर्शनी भी लगाता है।

प्रवन्ध्रुंसंबन्धी विषयों पर प्रकाशन सार्वजिनक प्रशासन तथा प्रवन्ध के क्षेत्र में नवीनतम जानकारी के प्रसार के लिए विभाग निम्नलिखित पित्रकाएं प्रकाशित करता है:

- (क) मैनेजमेंट इन गवर्नमेंट (त्रैमासिक),
- (ख) मैनेजमेंट डाइजेस्ट (वार्षिक);
- (ग) ग्लिम्पसेज इन एडिमिनिस्ट्रेशन (द्वैमासिक),
- (घ) विब्लियोग्रैफिक बुलेटिन इन मैनेजमेंट लिट्रेचर (द्वैमासिक)।

#### राज्य

राज्यों की शासन पद्धति केन्द्रीय शासन पद्धति से बहुत मिलती-जुलती है।

कार्यपालिका राज्यपाल राज्य की कार्यपालिका के अन्तर्गत राज्यपाल तथा मुख्यमंत्री के नेतृत्व में एक मंतिपरिपद होती है।

राज्यपाल की नियुक्ति भारत का राष्ट्रपति 5 वर्ष की अविधि के लिए करता है और उसका कार्यकाल राष्ट्रपति की इच्छा पर निर्भर रहता है। 35 वर्ष से अधिक आयु वाले केवल भारतीय नागरिक को ही इस पद पर नियुक्त किया जा सकता है। राज्य की कार्यपालिका के सारे अधिकार राज्यपाल में निहित होते हैं।

मुख्यमंत्री की अध्यक्षता में मंतिपरिषद राज्यपाल को सलाह देंती है और उसके कार्य में सहायता करती है। किन्तु ऐसे मामलों में यह व्यवस्था नहीं है जहां संविधान के अन्तर्गत राज्यपाल को स्विविवेक से कोई कार्य करना अपेक्षित हो। नागालैंड के संबंध में राज्यपाल को संविधान के अनुच्छेद 371-क के अधीन वहां कानून और व्यवस्था के लिए विशेष दायित्व सींपा गया है और यिंद कानून और व्यवस्था के मामले में राज्यपाल को मंद्रिपरिषद से परामर्श करना आवश्यक भी हो तब भी वह कार्यवाही करने के लिए अपने निर्णय का प्रयोग कर सकता है। नागालैंड के तुएनसांग जिले से संबंधित सभी मामलों में भी वह अपने विवेक का प्रयोग कर सकता है। इसी प्रकार छठी

अनुसूची में—जो असम, मेमालय और लियुरा के जनजातीय क्षेत्रों पर लायू होती है, जिला परिषद और राज्य सरकार के बीच रायव्टी के बंटदारे से संविध्त मामजों में राज्यपाल को कुछ विवेकाधिकार प्राप्त है। सिक्किम के राज्यपाल को कुछ विवेकाधिकार प्राप्त है। सिक्किम के राज्यपाल को राज्य के सीम समी के सामाजिक भीर भ्राप्ति के लिए उचित प्रवच्य करने का विशेष उत्तरदायित्व सीमा गया है। सभी राज्यपालों को अपने संवैधातिक कार्यों को करते समय, जैसे राज्य के मुख्य मंत्री की नियुत्ति करने अपवा राज्य में संवैधातिक लंदों भारत समय, जैसे राज्य के मुख्य मंत्री की नियुत्ति करने अपवा राज्य विधानमण्डल द्वारा पारित किसी भी प्रस्ताव को स्वीकृति देने से संवधित मामतों में स्वेच्छा धीर स्व-विवेक से निर्णय देना होता है।

मंत्रिपरिषद

मृत्यमंत्री राज्यपात के द्वारा नियुक्त किया जाता है तथा उसी के द्वारा मुख्यमंत्री की सलाह से प्रन्य मंत्रियों की भी नियुक्ति की जाती है। मंत्रिपरिपद सामूहिश रूप से विधान समा के प्रति उत्तरदापी होती है।

**धापोजना** 

जिला स्तर पर आयोजना का कार्य करने वाली सर्वोच्च संस्था सामान्यतथा राज्य आयोजना बोर्ड है निसका अध्यक्ष मुख्यसंत्री होता है। राज्य के बित्त मंत्री तथा कुछ तकनीकी विशेषक इसके सदस्य होते हैं। राज्य सरकार का आयोजना विभाग इस बोर्ड का सिचवानय होता है। कई राज्यों में सायोजना की प्रक्रिया को जिला स्तर पर विकेटित किया जा चुका है तथा कुछ में यह उप-युण्ड सथा ब्लाक स्तर तक विकेटित की जा चुकी है। अधिकाश राज्यों में जिला नियोजन कोई या जिला नियोजन कोई या जिला नियोजन कोई या जिला नियोजन कोई या जिला नियोजन कार्य करा होती है जी जिला स्तर पर आयोजना का कार्य करती है। इसका गठन सरकारी तथा गैर-सरकारी दोनों तरह के सदस्यों से होता है। कुछ राज्यों के कुछ जिलों में जिले की योजना तथार करते है तिए एक अलग व्यवस्था भी है, जिसमें जिला नियोजन अधिकारी, अर्थआली, ऋण नियोजन अधिकारी, सेव नियोजन प्रियक्त गामिक है। यह योजना राज्य की योजना के साथ स्वस्थित कर वी जाती है।

विद्यान भंडम

प्रत्येच राज्य में एक विधानमण्डल होता है, जिसके प्रत्यमंत राज्यपाल के अतिरिक्त एक या दो सहन होते हैं। विद्यार, महाराष्ट्र, कर्नाटण, कर्माटण, कर्माटण, कर्माटण, क्यार्टण, कर्माटण, क्यार्टण, कर्माटण, क्यार्टण, क्यार्टण

विद्यान परिषद

प्रत्येक राज्य की विधान परिषद के सदस्यों की कुल संख्या राज्य की विधान समा के सदस्यों की कुल संख्या के एक तिहाई से ग्राधिक तथा किती भी दिपति में 40 से कम नहीं होगी। परिषद के लगभग एक तिहाई सदस्य उस राज्य की विधान सभा के सदस्यों द्वारा उन व्यक्तियों में से निर्वाचित किए जाते हैं जो विधान सभा के सदस्य नहीं हों—एक तिहाई सदस्यों का निर्वाचन नगर पालिकाओं, जिला बोहों और राज्य के अन्य स्थानीय निकायों के सदस्यों के निर्वाचक मण्डल करते हैं; वारहवें भाग के वरावर संख्या में सदस्यों का निर्वाचन राज्य की (कम-से-कम) माध्यमिक स्तर की शिक्षा संस्थाओं में कम-से-कम तीन वर्ष से काम कर रहे अध्यापकों के निर्वाचक मंडल करते हैं; अन्य वारहवें भाग के वरावर संख्या में सदस्यों का निर्वाचन ऐसे पंजीकृत स्नातक करते; हैं, जिन्हें उपाधि प्राप्त किए 3 वर्ष से अधिक हो गए हों। शेष सदस्यों का राज्यपाल द्वारा ऐसे व्यक्तियों में से नाम-निर्विष्ट किया जाता है, जिन्होंने साहित्य, विज्ञान, कला, सहकारिता भान्दोलन तथा सामाजिक सेवा के क्षेत्र में प्रतिष्ठा प्राप्त की हो। विधान परिषदों का विषटन नहीं होता। उनके एक-तिहाई सदस्य प्रत्येक दूसरे वर्ष की समाप्ति पर सेवा निवृत होते रहते हैं।

#### विधान सभा

किसी राज्य की विधान समा में भिधिक से भिधिक 500 तथा कम से कम 60 सदस्य हो सकते हैं। इनका निर्वाचन उस राज्य के क्षेत्रीय निर्वाचन-सेत्रों से प्रत्यक्ष मतदान द्वारा होता है। इन निर्वाचन-क्षेत्रों का सीमांकन इस ढंग से किया जाना चाहिए कि प्रश्येक निर्वाचन क्षेत्र की जनसंख्या भीर उस निर्वाचन-क्षेत्र के लिए नियत किये गये स्थानों की जनसंख्या के बीच भनुपात, जहां तक संभव हो, सम्पूर्ण राज्य में समान रहे। विधान समा का कार्यकाल 5 वर्ष का होता है, बगतें वह पहले भंग न कर दी जायें।

### मधिकार तथा कार्यं

राज्य विधान मण्डलों को संविधान की सातवीं धनुसूची की सूची 2 में उल्लिखित विषयों पर एकान्तिक अधिकार तथा उसकी सूची 3 में उल्लिखित विषयों पर केन्द्र के साथ मिले- जुले अधिकार प्राप्त हैं। विधान मण्डल की वित्तीय शक्तियों के अन्तर्गत सरकार द्वारा किया जाने वाला सम्पूर्ण व्यय, लगाए जाने वाले कर और ऋण प्राप्त करना शामिल है। विदान विधेयक केवल विधान सभा में ही पेश हो सकता है। विधान परिषद वित्त विधेयक के विधान सभा से प्राप्त होने के चौदह दिनों के भीतर उसमें आवश्यक परिवर्तनों के लिए केवल सिफारिश भर कर सकती है। परन्तु परिषद की सिफारिशों को स्त्रीकार करने या अस्वीकार करने के लिए विधान सभा स्वतंत्र है।

## विधेयकों को रोके रखना

विधान मण्डल द्वारा पारित किसी विधेयक को राज्यपाल भारत के राज्यपति के विवारार्थ भेजने के निर् रोक सकता है। सम्मित का भिन्नार्यंतः भिष्मित पर प्रभाव भिन्नार्यंतः भिष्मित पर प्रभाव हालने वाले उपायों, भन्तर्राज्यीय नदी या नदी घाटी योजनाम्नों में पानी या विजली के संग्रह, वितरण और विश्री पर कर लगाने जैसे विषयों से सम्बन्धित विधेयक भनिवार्यंतः इस प्रकार से रोके रखे जाने चाहिए। भन्तर्राज्यीय व्यापार पर रोक

<sup>1.</sup> जम्मू और कश्मीर के संविधान की घारा 50 के अनुसार जम्मू भीर कश्मीर की विधान परिषद में केवल 36 सदस्य हैं।

<sup>2.</sup> संविधान के बनुष्छेद 371 (च) के अनुसार सिक्किम विधान समा में केवल 32 सदस्य है ।

सगाने का कोई थी विशेषक राज्य विधान मण्डल में राष्ट्रपति की पूर्व-स्वीकृति के बिना प्रस्तुत नहीं किया जा सकता ।

कार्यपालिका प जिल्लाम राज्य विधानमण्डल वित्त पर नियंत्रण रखने के अतिरिक्त कार्मपानिका के नित्य प्रति के कार्य पर नियरानी रखने के लिए प्रक्तो, पर्वाणीं, वाद-विवादो, स्पण्य धौर पविवादा प्रस्ताको तथा संकटों जेती सामान्य संसदीय प्रस्तिभागों का उपयोग करते हैं। उनकी प्रप्राणी प्रकटनन तथा लोक नेखा सामितियां भी होती हैं जो यह सुनिण्यत करती है कि विधान मण्डल हारा स्वीकृत किये गये धनुदानों का किस प्रकार विवाद करते हैं कि विधान मण्डल हारा

केन्द्र शासित प्रवेश

केन्द्र शासित प्रदेशों का प्रशासन राज्यूपित द्वारा चलाया जाता है और बह इस बारे में जटों तक उचित समसे, धपने ही द्वारा नियस्त प्रशासक के माध्यम में कार्य करता है।

शंदमान तथा निकोबार द्वीपसमूब, अर्क्षणचन प्रदेश, दिस्सी, गोवा, दमन धीर दींब, मिनोरम और पाढिवीर के प्रशासकों को उपराज्यास कहा जाता है, जबकि क्योगड़ के प्रशासक की पूर्वय आयुक्त कहा जाता है। गोधा, दमन धीर दीव का वपराज्याश दादरा भीर नागर हवेली का भी प्रशासक होता है। समझीप का एक जनता प्रशासक है।

धरणायन प्रदेशा नोधा, दमन भ्रोर दीव, मिजोरम भ्रोर पाढियेरि में विद्यान समाप स्वया मंत्रिपरियद हैं। दिल्ली में महानमर परियद भीर कार्यकारी परियर की व्यवस्था है। संदमान और निकोशार द्वीप समृह में प्रदेश परियर और पायरों की व्यवस्था है। में पार्थव जी परियद के सदस्यों में से ही नियनत होते हैं।

केंद्र-वासित प्रदेशों की विधान समाएं, ज्यने-अपने क्षेत्र के मन्तर्गत झाने वाले मामसों के सम्बन्ध में धर्मात उन मामतों के सम्बन्ध में, जो संविधान की सात्रवीं मनुम्यों की मुखी 2 था 3 में उल्लिसित हैं, जहां तक वे केंद्र मासिन प्रदेशों के बारे में लागू होते हैं, कानून बना सकती हैं। संवद भी ऐमे यामनों के सम्बन्ध में केंद्र-सासित प्रदेशों के लिए कानून बना सकती हैं।

दिस्थी महानगर परिषद को तथा अंदमान बीर निकोबार द्वीप समूह में प्रदेश परिषद को कमण: दिल्ली, अंदमान और निकोबार द्वीप समूह से सम्बन्धित मामसों पर विचार करने और उनके बारे में सिकारिश करने के प्रविकार हैं।

क्षेत्रीय परिचर्त

राज्य भीर केंद्र-सासित प्रदेश (पूर्वांतर होतों को छोडकर) कह सेवां में बांट दिये गये हैं। प्रत्येक क्षेत्र में एक उच्च स्तरीय सलाहकार संस्था होती है, जिसे सेवांय परिषद कहते हैं। इस परिषद में उस क्षेत्र के राज्यों भीर केंद्र-सासित क्षेत्रों को समान हितों पर विचार-विमर्श का ध्रवसर धिनता है। उत्तरी क्षेत्र के राज्यों में हिमाजब प्रदेश, हिरामा, जम्मू धीर कच्चीर, पंजाब, राजस्थान तथा पण्डीलड़ धौर दिस्ती के केंद्र भागित प्रदेश मामिल है। एक दौत में उत्तर प्रदेश भीर मध्य प्रदेश मामिल केंद्र भी मामिल प्रदेश मामिल है। प्रत्येत सेवां सेवां मेंद्र स्वांत मेंद्र सेवां मेंद्र स्वांत मेंद्र स्वांत मेंद्र स्वांत मेंद्र स्वांत मेंद्र स्वांत मेंद्र सेवांत मेंद्र स्वांत मेंद्र सेवांत मेंद्र स्वांत मेंद्र स्वांत मेंद्र स्वांत मेंद्र सेवांत मेंद्र स्वांत मेंद्र स्वांत मेंद्र स्वांत मेंद्र स्वांत सेवांत स

केन्द्रकालिन सम्मापन प्रदेश और दिनोदम को 20 फरवरी 1987 को राज्य का दर्ज दें दिया थया ।

णासित प्रदेश पश्चिम क्षेत्र में हैं। दक्षिणी क्षेत्र के राज्यों में भांध्र प्रदेश, केरल, कर्नाटक, तमिलनाडु और पांडिचेरि केंद्र शासित प्रदेश शामिल हैं।

स्थानीय प्रशासन अधिकांण राज्यों में विधान मण्डलों के विधाण्ट अधिनियमों के श्रंतर्गत वड़े नगरों में नगर-निगम स्थापित किये गये हैं। उनके श्रध्यक्ष महापौर (मेयर) कहलाते हैं, जो निर्वाचित होते हैं। नगर के प्रशासन का कार्य निर्वाचित परिषद करती है। निगम के अधिकार तीन प्राधिकरणों के अधीन होते हैं : (1) सामान्य परिपद; (2) परिवद की स्थायी समितियां श्रीर (3) निगम श्रायुक्त या मुख्य कार्यकारी श्रधिकारी। सामान्य परिषद द्वारा निर्वाचित नांमितियां प्रशासन का मुख्य कार्य करती हैं । इनके कार्यों में कराधान, वित्त श्रीर वजट तैयार करना, इंजीनियरी निर्माण कार्य, स्वास्थ्य श्रीर शिक्षा शामिल हैं। निर्धारित राशियों तक के धनुमान श्रीर ठेके स्वीकृत करने का श्रधिकार तीनों प्राधिकरणों को है। निगम के ग्रधिकतर ग्रधिकारियों को सामान्य परिषद नियमत करती है, लेकिन निगम श्रायमत की नियुक्ति राज्य सरकार द्वारा की जाती है। निगम की कार्यपालिका-शक्ति आमतीर पर आयुक्त में निहित होती है, जो विभिन्न संस्थाओं के कर्तव्य निर्धारित करता है ग्रीर उनके कार्य की देख-रेख करता है। जन-सुरक्षा, स्वास्थ्य, शिक्षा तथा नागरिकों की अन्य स्विधायों से संबंधित मामलों के अलावा निगम के कार्यक्षेत्र के श्रवीन जल श्रापृति, जल-निकासी सम्बन्धी निर्माण कार्यों, गलियों श्रीर पुलों, मार्गी श्रीर उद्यानों तया मनोरंजन-स्यलों, विकय केन्द्रों श्रीर वाजारों के रख-रखाव का काम भी श्राता है। बड़े निगम आवास और भूमि विकास कार्य भी अपने हाथ में लेते हैं, किन्तु गहरी विकास के लिए बनाये गये विशेष अधिकरणों को ये कार्य सींपने की परम्परा बढ़ रही है। 1 ग्रप्रैल 1985 तक देश में 73 नगर निगम थे। मेयर-इन-कौंसिल प्रणाली लागु करने के लिए कलकत्ता निगम श्रधिनियम हाल ही में संशी-धित किया गया है।

नगर पालिकाएं धीर परिवर्वे

भ्रन्य सभी कस्वों श्रीर शहरों में नगर पालिकाश्रों के निर्वाचित बोर्ड श्रीर परिपर्वे होती हैं, जो अपना अध्यक्ष स्वयं चुनती हैं। नगर पालिका के सभी सदस्यों को मिलाकर भ्राम सभा वनती है, जो नीति सम्बन्धी सभी प्रश्नों भीर नगर पालिका प्रणासन की महत्वपूर्ण वातों पर विचार करती है और उनके वारे में निर्णय करती है। कर लगाने, वजट पास करने, व्यय को मतदान द्वारा स्वीकृत करने तथा नियम और विनियम बनाने के अधिकार इस आम सभा में निहित होते हैं। नगर पालिका परिषद का कार्य प्राय: फई समितियों के माध्यम से होता है, जो प्रदत्त श्रधिकारों का प्रयोग करती हैं या परिषद के समक्ष अपनी सिफारिणें प्रस्तुत करती हैं। नगर पालिका के नित्य प्रति के कार्य का संचालन एक कार्यकारी अधिकारी करता है, जो या तो नगरपालिका अधिकारियों के राज्य संवर्ग (काडर) से या राज्य सिविल सेवा से लिया जाता है। कई राज्यों में नगरपालिका परिपर्दे अब भी कर्मचारियों श्रीर कार्यकारी श्रधिकारियों की नियुक्ति स्वयं करती हैं।

जिलों में स्वायस सासन

पंतावती राज प्रवासी 1959 में शुरू की वईस्थानीय स्वायत शासन की मेरचना सामान्यतः सांब, खण्ड भीर बिता स्तराँ पर जिस्तरीय है। हिन्तु स्पानीय परिस्थितियों के अनुसार राज्य इस डांबे, में यरिवर्तन कर सकते हैं। सभी पंचापती राज निकाम संगठनात्मक रूप से संबद्ध हैं। इन निकामों में पिछड़े बगी, महिलाओं थौर सहकारी समितियों को विवेध प्रतिनिधित्व दिया जाता है।

#### निर्वाचन आयोग

संतर और अरवेक राज्य के विद्यान मंडल के निर्वाचन के निए नामायसी र्रवार कराने इनके निवीदनों के संवातन तथा राष्ट्रपति भीर उप-राष्ट्रपति के निर्वाचन के बाबीसण, निर्देशन और निर्वत्रण का दाबित्व निर्वाचन धायोग को दिवा गया है जो कि संविधान के अनुच्छेद 324(1) के धनमार धनमुरश में गठित एक संवैधानिक प्राधिकरण है। यद्याप प्रानुच्छेद 324 के राष्ट्र (2) में यह कहा गया है कि निर्वाचन आयोग मध्य निर्वाचन आयन्त, तथा समय-समय पर राष्ट्रपति द्वारा नियन्त निर्वाचन कायुक्तों से मिसकर बनैया, समापि सामीय मे शास्त्र हे एक ही मुख्य निवांचन बायुन्त रहा है। मूख्य निवांचन भायुन्त की स्वायत्तता एक विशेष संवैधानिक उपनन्त द्वारा स्राक्षित रथी गई है जिसमें यह बहा गया है कि वहे वही इंग के तथा चन्हों कारणों से अपने पद से हटाया जा सकेगा जिस दंग में और जिन कारणों से सन्वतम न्यायासय के न्यायाधीश की हटाया जा रुक्त है, मन्यया नहीं । उसकी सेवा धर्तों को नियुक्ति के बाद नहीं बदला आएगा ।

1 जनवरी 1986 है यो प्रार्व बीक एमक पेरिशास्त्री मुख्य निर्वाचन ग्रायस्त के पद पर है।

मंत्रियान के मनुच्छेद 324 के मधीन निर्वाचन मायोग को दी गई शनितयों के मनावा संसद के प्रशिविदमों प्रदांत् 1950 भीर 1951 के लोक श्रीतिविधित्व षधिनियम, 1952 के राज्यांति और उत्तराष्ट्रपति निर्वाचन प्रधिनियम, 1963 के केन्द्र शासित प्रदेश सरकार प्रवित्रियम, 1968 के दिल्ली प्रशासन प्रीवित्र्यम तथा टनके मधीन बनाये यथे नियकों और मारीनों के द्वारा भी उसे शक्तियां की वर्ट î î

<sup>मन्</sup>रती दु<del>र्वि</del>चा भारत में केन्द्र तीमा राज्यों में संसदीय शासन प्रणाती बयररु मता-विकार पर बाधारित है। इसके बनुसार भारत के वे सभी नागरिक, जो 21 वर्ष के कम बाबू के नहीं हैं और जो उपमुक्त विद्याल मण्डल द्वारा स्नाये गर्व हिमी कानून के बाबीन कुछ कारणों, जैसे मारत का निवासी न होता, मानिक म्य से अस्त्रस्य होना, अपराध, गेर कानूनी धीर कार्यों प्रप्टाचार का दोगी होना- ने बनाय घोषित नहीं किये गये हैं, नव वे तोकसमा तपा राज्यों की विज्ञान समायों के किसी भी चुनाव में मतदाता के रूप में पंजीहत होने के अधिकारी है। 1985 के अंत में मतदाता सूचियों में भतदालाओं की संक्या सगपण 40.50 आम चुनाव

चयस्क मताधिकार के आधार पर भारत में पहला आम चुनाव 1951-52 में हुआ था, उसमें लोक सभा तथा सभी राज्य विधान सभाग्रों (भाग 'क', 'ख' ग्रीर 'ग' राज्यों को मिलाकर) के लिए साथ-साथ चुनाव हुए थे। दूसरा आम चुनाव राज्यों के 'पुनर्गठन के बाद शीझ ही 1957 में हुआ और उसमें भी लोक समा तथा 13 राज्य विधान सभाग्रों के लिए साय-साथ निर्वाचन हुए थे। 1962 में जब तीसरा आम चुनाव हुआ तो केरल श्रीर उड़ीसा की राज्य विधान समाश्रों के निर्वाचन उसके साथ नहीं हो पाये। इसी प्रकार 1967 में नागालण्ड श्रीर पांडिचेरि में लोकसभा के चौथे श्राम चुनाव के साथ चुनाव नहीं हो पाये। 1967 के पश्चात अधिकांश विधान समाओं में नियत समय से पहले चुनाव कराने पड़े। परिणामतः 1971 में पांचवें श्राम चुनाव में लोक सभा के साथ उड़ीसा, तमिलनाडु श्रौर पश्चिम वंगाल की विधान सभाश्रों के ही निर्वाचन हुए। 1977 में केरल ही एकमात राज्य था जहां लोक सभा के छठे ग्राम चुनाव के साथ ही चुनाव हुए। जनवरी 1980 में जब लोक सभा का सातवां आम चुनाव हुआ तो उसके साथ केवल मणिपुर भीर अरुणाचन 'प्रदेश, गोला, दमन और दीव तया पांडिवेरि केन्द्र शासित प्रदेशों में विधान समाओं के लिए भी चुनाव हुए । पंजाब तया अतम को छोड़कर 20 राज्यों तथा 9 केन्द्र शासित प्रदेशों में 24, 27 और 28 दिसम्बर 1984 को लोक समा का म्राठवां आम चुनाव हुमा । इसके साथ ही तमिलनाडु, मणिपुर, सरुणाचल प्रदेश और गोआ, दमन और दीव राज्यों की विधान समाओं के चुनाव भी सम्पन्न हए।

श्रसम के मामले में, श्रायोग ने उच्चतम न्यायालय को दिये गये श्राश्वासन की पूरा करने के लिए राज्य के सभी विद्यान सभा निर्वाचन क्षेत्रों की मतदाता सूची में व्यापक संशोधन का कार्य शुरू किया। यह कार्य देश के शेष भागों में अतम चुनाव की प्रक्रिया के श्रारंभ होने से पहले पूरा नहीं किया जा सका।

पंजाव में कानून विधि और व्यवस्था के बारे में राज्य सरकार से प्राप्त रिपोर्ट तथा मुख्य निर्वाचन ग्रिधकारी की रिपोर्ट के ग्राधार पर श्रायोग इस बात से संतुष्ट था कि पंजाव में भेप राज्यों के साथ चुनाव नहीं कराये जा सकते। इस प्रयोजन के लिए 20 नवम्बर 1984 को एक ग्रध्यादेश के द्वारा लोक प्रतिनिधित्व ग्रिधिनियम, 1951 में संशोधन किया गया और उसमें एक नयी धारा 73-क जोड़ी गयी। इस ग्रध्यादेश का स्थान ग्रब संसद के ग्रिधिनियम ने ले लिया है। जम्मू और कश्मीर, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र ग्रीर जत्र प्रदेश को छोड़ कर ग्रन्य सभी राज्यों ग्रीर केन्द्र शासित प्रदेशों में एक ही दिन मतदान हुग्रा।

मार्च 1985 में 11 राज्यों और एक केन्द्र शास्ति प्रदेश में आम चुनाव हुए। इन आम चुनावों में सात राज्यों—विहार, गुजरात, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र, उड़ीसा, राजस्थान और उत्तर प्रदेश की विधान सभाओं का कार्यकाल जून/जुलाई 1985 में समाप्त होना था। आंध्र प्रदेश, कर्नाटक, तथा हिमाचल प्रदेश के विधान सभा के चुनाव गई।

उनकी विधान सभाएं समय से पहले ही मंग किए जाने से धावस्पक हो गए जो कि त्रमतः 22 जनवरी 1984, 2 जनवरी 85 तथा 21 जनवरी 85 को भंग की 53.

ि विकास और केन्द्र शास्ति प्रदेश पांडिचेरी में त्रमशः 25 मई 1984 मीर 21 जून 1983 से राष्ट्रपति शास्त लागू या तथा श्रायोग को बताया गया कि भीम ही राष्ट्रपति शासन स्माप्त होने वाला है। विहार, महाराष्ट्र, उतार प्रदेश में चुनाव दो दिनो---मार्च 2 तथा 5 मार्च 1985 की समान हुए भीर वाकी 8 राज्यों तथा एक केन्द्र शान्ति प्रदेश में चुनाव केवल एक दिन यानी

पंजाव घौर ब्रह्म के विधान समा चुनाव क्रमशः हितम्बर 1985 घौर विसम्बर 1985 में हुए । इन राज्यों की लोक समा की रिक्त सीटों को भरने के लिए भी डाय-साय चुनाव करवाये गये।

राजनीतिक पार्टियां संसदीय प्रणाली के अन्तर्गत चुनाबों में राजनीतिक पार्टियों की महत्वपूर्ण भूमिका होती है, लेकिन मारत में राजनीतिक पार्टियों के गठन और उनके कार्य प्राचा हाता है। संविध में अभी कोई कानून नहीं है। संविधान के अनुकड़ेद 19 के द्वारा प्रदक्त संगठन बनाने के मूल अधिकार वर कोई संकुष नहीं है यथि हस अनुच्छेद के खंड (4) के अधीन संसद को यह अधिकार है कि वह भारत की प्रमुचता भीर अबंहता अवना तीक व्यवस्था या नीतिकता के हित में इस अधिकार पर युन्तियुन्त प्रतिबंध लगाने वाला कातून बना सकती है। लोक-प्रतिनिधित्व अधिनियमीं में भी एक-दो अनुषंशी सामतों को छोड़कर निर्वाचन की दृष्टि से राजनीतिक पाटियों का कोई जल्लेख नहीं किया गया है। इसलिए निर्वाचन वायोग के लिए यह जरूरी हो गया कि वह ऐसी प्रक्रिया विमार करे जिसके हारा यह निर्मादन चुनाव चिह्नों के आबंदन की नियमित करने के सीमित उद्देश्य के निए राजनीतिक पाटियों को 'मान्यता' दे सके। 1988 में जायोग ने 'संसदीय और विधान समा-निर्वाचन क्षेत्रों के निर्वाचनों में चिल्लों के विशेषीकरण, आरक्षण, चयन, वाबंटन घीर इस संबंध में राज-नीतिक पाटियों को मान्यता देने तथा तत्संबंधी अन्य बातों की व्यवस्था करने के निह्' निर्वाचन चित्रं (बारसण ग्रीर बाबटन) बादेश, 1968 जारी किया । इस आदेश के खंड 6 में कहा गया है कि किसी राजनीतिक पार्टी की आयोग की मान्यता प्राप्त करते के लिए निम्मलिखित वर्ते पूरी करती होंगी।

"कोई राजनीतिक पार्टी किसी राज्य में केवल तभी मान्यता भाषा पार्टी मानी जासमी जब वह संह (क) में विनिद्दिष्ट शतों को पूरा करेगी, या सदस (व) में विनिदिष्ट शर्तों को पूरा करेगी, अन्यया नहीं । अपीत (क) ऐसी पार्टी जो

(1) लगातार पांच वर्षों से राजनीतिक कियाकलाय में सभी

- (2) उस राज्य में लोक सभा अथवा तत्कालीन कार्यरत विधान सभा के श्राम चुनाव में—
  - (1) उस राज्य से लोक सभा के लिए निर्वाचित प्रत्येक पच्चीस सदस्यों में से कम-से-कम एक सदस्य, मा
  - (2) उस राज्य की विधान सभा के प्रत्येक तीस सदस्यों में से कम-से-कम एक सदस्य उसी पार्टी का हो।
- (ख) राज्य में लोक सभा अथवा तत्कालीन और कार्यरत विधान सभा के आम चुनाव में ऐसी पार्टी द्वारा खड़े किये गये सभी जम्मीदवारों द्वारा प्राप्त किये गये वैध मतों की कुल संख्या (पार्टी के अनिर्वाचित जम्मीदवारों द्वारा प्राप्त वैध मत तथा जम्मीदवार द्वारा प्राप्त वे वैश्व मत जो जस निर्वाचन केन्न के सभी जम्मीदवारों द्वारा प्राप्त कुल वैध मतों के वारहवें भाग से कम हैं— को छोड़कर) राज्य में ऐसे आम चुनाव में चुनाव लड़ने वाले सभी जम्मीदवार द्वारा प्राप्त वैध मतों की कुल संख्या (जिसमें चुनाव लड़ने वाले उन जिम्मीदवारों द्वारा प्राप्त वैध मतों की संख्या भी थामिल है, जिनकी जमानत जन्त हो गई है) के 4 प्रतिशत से कम नहीं हो।

इस आदेश के पैरा 7 में मान्यता प्राप्त राजनीतिक पार्टी को 'राष्ट्रीय पार्टी', अथवा 'राज्य स्तर की पार्टी' के रूप में वर्गीकृत किया गया है। यदि किसी राजनीतिक पार्टी को चार या अधिक राज्यों में मान्यता प्रदान की गई हो, तो उसे राष्ट्रीय पार्टी माना जाता है भौर जिस राजनीतिक पार्टी को चार से कम राज्यों में मान्यता प्राप्त हो उसे उस राज्य अथवा राज्यों में 'राज्य स्तर को पार्टी' माना जाता है जिनमें उसे मान्यता प्रदान को गई है।

जिन राजनीतिक पार्टियों को राष्ट्रीय और राज्य स्तर की पार्टियों के रूप में मान्यता दी गई है जनके नाम इस प्रकार हैं:

राष्ट्रीय पार्टियां

1. भारतीय जनता पार्टी, 2. भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी, 3. भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी (मावर्सवादी), 4. भारतीय कांग्रेस (सोशलिस्ट), 5. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस, 6. जनता पार्टी, श्रीर 7. लोकदल।

राज्य स्तर की पार्टियां<sup>1</sup> तेलुगु देशम, 2. प्लेन्स ट्राइबल काउंसिल आफ आसाम, 3. भारतीय कांग्रेस (जे), 4. जम्मू एण्ड कश्मीर पीपुल कान्फ्रेंस, 5. जम्मू एण्ड कश्मीर नेशनल कांफ्रेंस, 6. आल इंडिया मुस्लिम लीग, 7. केरल कांग्रेस (जे), 8. मुस्लिम लीग, 9. पीजेन्टस एण्ड वर्कर्स पार्टी, 10. कुिक नेशनल एसेम्बली, 11. मणिपुर पीपुल्स पार्टी, 12. आल पार्टी हिल लीडर्स कान्फ्रेंस, 13. हिल स्टेट पीपुल्स हेमोकेटिक पार्टी, 14. पिल्लिक डिमान्ड्स इम्पलीमेंटेशन कन्वेन्शन, 15. नागा

<sup>1.</sup> जुलाई 1986 की स्थिति

सरकार 55

नेवानल हेमोकेटिक पार्टी, 16. शिरोमणि मकाली दल, 17. सिकिक्स कांग्रेस (मार), 18. सिकिक्स प्रजातंत्र कांग्रेस, 19. माल इंडिया मला दिवह सुनेत कड्मम, 20. दिवह मुनेत कड्मम, 21. तिपुरा तपत्राति सुना समिति, 22. रिवोल्यूमनरी सोमालिस्ट पार्टी, 23. माल इंडिया प्रारवें ब्याक, 24. पीमुन्त पार्टी भ्राफ मरणावन, 25. महाराष्ट्रवादी गोमांतक, 26. पीपुरस कार्केंग्र 27. केरल कांग्रेस, 28. पंता वरास्त्रम, 29. जे. एण्ट के. वैन्यर्स पार्टी, 30. मिलिय संवास परिपर, 31. मांक माहल बंदेकर गोमातक, 32. मतम गण परिपर, 33. यूनाइटेड सायनोटींग फंट, 34. यूनाइटेड हमोकेटिक पार्टी।

# 4 रक्षा

भारत की रक्षा नीति उपमहाद्वीप के विभिन्न देशों के साथ पारस्परिक सहयोग ग्रीर समझौते के द्वारा शान्ति को वढ़ाना ग्रीर उसे स्थायित्व देना है। साथ-ही-साथ, ग्राक्रमण के विरुद्ध ग्रपने बचाव के लिए रक्षा सेनाग्रों को पर्याप्त रूप से मुसज्जित रखना है।

राष्ट्रपित सगस्त सेनाओं का सर्वोच्च सेनापित होता है, किन्तु राष्ट्रीय रक्षा का उत्तरदायित्व मंत्रिमंडल का है। रक्षा से संबंधित सभी मामलों के लिए रक्षा मंत्री संसद के प्रति उत्तरदायी होता है। सेनाओं के प्रशासन ग्रीर कार्य संचालन का नियंत्रण रक्षा मंत्रालय तथा तीनों सेनाओं के मुख्यालय करते हैं। रक्षा मंत्राजय तीनों सेनाओं के मुख्यालय करते हैं। रक्षा मंत्राजय तीनों सेनाओं का समन्त्रित विकास सुनिश्चित करने के लिए तीनों सेनाओं के मुख्यालयों को नीति संबंधी मामलों पर मारत सरकार के निर्णय भेजने, उनके कार्यान्वयन तथा रक्षा-ज्यय के लिए संसद से वित्तीय स्वीकृति की प्राप्त हेतु केन्द्रीय एजेंसी के का में कार्य करता है।

संगठन

तीनों सेनाएं अपने-अपने सेनाध्यक्षों के अधीन कार्य करती हैं। 31 ग्रगस्त, 1986 को ये निम्न तीन सेनाध्यक्ष थे:

थलसेनाध्यक्ष .. जनरल के० सुन्दरजी

नौसेनाध्यक्ष .. एडमिरल आर० एच० तहीं लियानी

वायुसेनाध्यक्ष .. एयर चीफ मार्शल डी० ए० लफांते

यल सेना

थल सेना का मुख्यालय नयी दिल्ली में है। थल सेनाध्यक्ष की सहायता के लिए नाइस चीफ तया पांच अन्य मुख्य स्टाफ अधिकारी होते हैं——डिप्टी चीफ आफ आर्मी स्टाफ, एडजुटेंड जनरल, क्वार्टरमास्टर-जनरल, मास्टर-जनरल आफ आईनेन्स और सेना सचिव। इनके अिरिक्ट एक शाखा का मुख्य अधिकारी इंजीनियर-इन-चीफ होता है।

यल सेना पांच कमानों में संगठित है: पिक्सी, पूर्वी, उत्तरी, दक्षिणी धीर मध्यवर्ती। प्रत्येक कमान लेफ्टिनेन्ट जनरल पद के 'जनरल ग्राफिसर कमांडिंग-इन-चीफ' के ग्रधीन होती हैं। जनरल आफिसर कमांडिंग-इन-चीफ' के ग्रधीन होती हैं। जनरल आफिसर कमांडिंग-इन-चीफ निर्धारित भौगोलिक क्षेत्र का कमांडर होता है श्रोर क्षेत्रीय तथा स्थिर टुकड़ियां उसी को कमान के अन्तर्गत आती हैं। कोर, डिवीजन ग्रीर त्रिगेंड मुख्य क्षेत्रीय संगठन हैं जोिक कमणः लेफ्टिनेन्ट जनरल के पद के जनरल आफिसर कमांडिंग, मेजर जनरल के पद के जनरल आफिसर कमांडिंग, मेजर जनरल के पद के जनरल आफिसर कमांडिंग ग्रीर त्रिगेंडियर के अधीन होते हैं। स्थिर टुकड़ियां क्षेत्रों, स्वतन्त्र--उपक्षेत्रों ग्रीर उपक्षेत्रों में वंटी होती हैं। सेंत्र की कमान मेजर जनरल पद के

एक जनरत माफिसर कमांदिंग के जिस्मे होती है और स्वतन्त्र-वपक्षेत्र तथा चपसेल की कमान एक ब्रिमेडियर के अधीन होती है।

यल सेना कई गाखायों भीर सेवायों में संगठित हैं। ये हैं: बष्तरबन्द कोर, तोपखाना रेजीमेंट, इंजीनिवर कोर, इन्फेंट्री, सेना सेवा कोर, सेना निसंग सेवा, सेना मेडिकल पामी डेंटल कोर, पामी धाउँनेन्स कोर, इतेन्ट्रिकल धीर मैंकेनिकल इंजीनियर कोर, रिमाउंट घौर वेटरिनरी कोर, मिलिटरी फार्म सेवा, सेना शिक्षा कोर. इटेलिजेंस कोर, मिलिटरी पुलिस कोर, जज एडवोकेट जनरल विभाग, सना शारीरिक प्रशिक्षण कोर, पायनियर कोर, सेना डाक सेवा कोर, भर्ती विभाग, रिकार्ड आफिस, कालेज, स्कल, डिपो, वाल अधिष्ठान तथा चयन केन्द्र, प्राहेशिक सेना तथा डिफेन्स सिक्योरिटी कौर ।

नौसेना

भारतीय नीसेना के कार्य सचालन का नियंत्रण नीमेनाध्यक्ष नीसेना मुख्यालय से तीन कमानी के जरिए करना है: पश्चिमी, पूर्वी तथा दक्षिणी कमान । प्रत्येक कमान पर्लग माकिसर कमार्डिंग-इन-चीफ के ब्रधीन संगठित है। इनके मध्यालय क्षमण, बम्बई, विशाखापत्तनम तथा कोच्चिन में है । शीसेनाध्यक्ष की सहायता पाच मुख्य स्टाफ अधिकारी करते हैं। इनके पद के नाम हैं: नौसेना स्टॉफ के बाइस चीफ, मुख्य वार्मिक अधिकारी, मुख्याधिकारी साज-सामान, मौसेना स्टाफ के डिप्टी चीफ तथा लाजिस्टिक्स के नियवण ग्रंथिकारी।

नौसेना में दो बेड़े है--पश्चिमी बेड़ा और पूर्वी बेड़ा । इन बेड़ों में बायधान बाहक, विध्वसक एव विनाशक रणपीत (फिगेट) हैं, जिनमें कुछ ब्राधनिकतम पनडक्बीमार और विमानमेदी रगपोत, पनड्वीमार गम्ती भौकाएं, धनहांक्ष्त्रया, एक पनहुब्दी दिपो जहाज भीर विशेष पीठ हैं। मीसेना के पास काफी बड़ा हवाई बेहा है, जिसमे झनेक प्रकार के हवाई जहाज तथा हेलिकाप्टर शामिल हैं । इसके अलावा कुछ सर्वेक्षण जहाज, पलीट टैकर और अवेक सहायक जहाज भी हैं। श्राधुनिकतम स्विधाओं से सस्जित ब्राई० एन० एस० विकात की हाल ही में सी-हैरियर नामक विमान प्राप्त हुए हैं । इन विमानों के लम्बवत उड़ान भरने व उतरने के कारण नीसेना की यद-क्षमता में काफी बढीतरी हुई है। इसके मतिरिक्त नीसेना में सर्वेक्षण जहाज, प्रतीट टैकर, लैडिंग फापट व मन्य कई सहायक जहाज है। सर्वेंसण इकाई ने उन समुद्रों को चिन्हिन किया है जिनके कारण उनके तट बदलते रहते हैं। भारतीय नौसेना सर्वेक्षण द्वारा बनाया गया समुद्री नौबहन नक्शा बन्तर्राष्ट्रीय सिद्धान्तो के धनरूप बनाया गया है। इसका उपयोग विश्व को धन्य नौसेनाओं द्वारा भी किया जाता है।

ग्रन्दमान व निकोबार के नीसेना भविकारी-फोरट्रेस कमांडर के ग्राधीन देश की एकमात ऐसी कमान है जो बंगाल की खाडी में स्थित द्वीपों व उनके प्राम-दाम के विशेष धार्थिक क्षेत्रों की रक्षा करती है। पोर्ट ब्लेयर में हाल ही में शुरू किए गए नीसेना बायु स्टीमन आईं एन एम० उत्कोग इन विश्वरे हुए द्वीपों की आकाशीय रक्षा ही नही करता

व दीप के दूर-दराज के लोगों को समयानुकूल एवं उपयोगी सहायता भी प्रदान करता है।

तट रक्षक

तट रक्षक संगटन का संघ की सणस्त्र सेना के रूप में गठन भारत के लगभग 28 लाख वर्ग किलोमीटर तटवर्ती खेतों में समुद्रीय एवं राष्ट्रीय हितों की रक्षा के लिए 19 ग्रगस्त, 1978 को तट रक्षा ग्रिधिनियम के ग्रन्तगंत किया गया। इस सेवा का प्रणासिनक नियंत्रण रक्षा मंत्रालय के ग्रधीन है तथा मुख्यालय नयी दिल्लो में स्थित है। चूंकि राष्ट्रीय तटवर्ती क्षेत्रों की रक्षा का दायित्व तट रक्षक संगठन पर है इसलिए इसे तीन क्षेत्रों—पिश्वमी, पूर्वी तथा ग्रंदमान ग्रीर निकोबार में विभाजित किया गया है। तटरक्षक महानिदेशक वम्बई, मद्रास ग्रीर पोटं क्तेयर में स्थित तीन क्षेत्रीय कमांडरों के द्वारा नियंत्रण करता हैं। इन क्षेत्रों को दस जिला तटरक्षक उप-क्षेत्रों में विभाजित किया गया है जिनमें से 8 तटवर्ती राज्यों में (प्रत्येक राज्य में एक) व 2 ग्रंदमान व निकोबार में स्थित हैं। वाडिनर ग्रीर पोरवंदर (गुजरात), कोचोन (केरल), मंडपम (तिमलनाडु), हिल्दया (पिश्चम वंगाल) ग्रीर कैम्पवल खाड़ी (ग्रंदमान ग्रीर निकोबार द्वीप समूह) में इस समय तट रक्षक जिला मुख्यालय/स्टेशन कार्यरत हैं। एक तट रक्षक एयर एक्लेव गोआ में कार्य कर रहा है। वपं 1986 के दौरान दमन में भी एक तट रक्षक एयर स्टेशन शुक्ष किया गया है।

इस सेवा के स्तर को शी घ्रता से वढ़ाने के लिए भारतीय पोतों के ग्रतिरिक्त विशिष्ट विदेशी पोत भी इसमें शामिल किए गए हैं। उपलब्ध संसाधनों का ग्रत्यन्त खतरनाक क्षेत्रों जैसे-ग्रवैध रूप से मछली पकड़ना, तस्कर विरोधी, खोज ग्रीर वचाव, प्रदूपण-विरोधी ग्रादि—में प्रयोग किया जाता है। हमारी सीमा में ग्रवैध रूप से मछली पकड़ने के कारण वर्ष 1986 के दौरान मछली पकड़ने वाले 23 विदेशी जहाज पकड़े गये।

इस संगठन के जहाज नियमित रूप से सीमा शुरुक ग्रधिकारियों को उनके तस्कर विरोधी अभियान में सहायता देते हैं। इनकी सहायता से करोड़ों रुपयों की निषिद्ध वस्तुएं पकड़ी गई हैं।

एक दीर्घकालीन विस्तृत योजना के ब्रधीन सरकार द्वारा तटरक्षक संगटन के विश्वस की स्वीकृति दी गई है।

वायु सेना

भारतीय वायु सेना का गठन कार्य सम्बंधी एवं भौगोलिक स्थिति के ग्रनुसार किया गया है। वायु सेना की युद्ध सम्बन्धी पांच कमानें हैं। ये हैं:पिश्चमी वायु कमान, दक्षिणी-पिश्चमी वायु कमान, मध्य वायु कमान, पूर्वी वायु कमान ग्रीर दिक्षणी वायु कमान। इसके ग्रितिरिक्त, दो ग्रन्य कार्यकारी कमान हैं: रख-रखाव कमान एवं प्रशिक्षण कमान।

वायुसेना मुख्यालय नई दिल्ली में है। वायु सेनाध्यक्ष की सहायता के लिए ये म्रिधिकारी हैं—वायु सेना के वाइस चीफ, डिप्टी चीफ, एयर म्राफिसर इंचार्ज (प्रशासन), एयर म्राफिसर इंचार्ज (प्रशासन), एयर म्राफिसर इंचार्ज (रख-रखाव), एयर म्राफिसर इंचार्ज (कार्मिक)

A COLUMN TO SERVER

भौर उड़ान मुरक्षा व निरीक्षण के महानिरीक्षक । इन छः मुख्य स्टाक प्रविकारियों को छ्हाचता वाजु सेना के नहाजक चीक करते हैं ।

वाम सेना के बेडे में 45 स्ववाहन है। इनमें कई प्रकार के लडाकु विमान, लड़ाक बमवपेंद्र, लड़ाक-मवरोबक, बमवपेंक, परिवहन तथा संभारतन्त्र-वाहिकी विभाग है। नहाकू विभागी में हटर, धबीत, मिय-21, निय-23, प्रयुपार तथा मिराज-2000 शामिल हैं। बपने देश में ही बने मिग-27 दिमान भी हात हो में हवाई बेड़े में धानित हो पए हैं। निय-29 दिनान भी घोध ही शानित होते वाला है । अपुमार विमान, बनवर्षक विमान कैनवरा का स्थान सेगा । परिवहन विमानों में हैं: माई एल-76, ए एन-12, ए एन-32, करिब, बोइंग-737 तथा देश में निर्मित एव एस-748 । प्राने झाँटर विमानों का स्थान डार्रानिधर-228 लेगा । हेतिकाप्टरों में हैं : एम बाई-8, एम बाई-17, एम बाई-25, एम माई-26, चीता मीर चैतक। इनमें से चीता और चैतक हैनीकाएसी का निर्माप देश में ही किया जा रहा है । हिन्दुस्तान एरोनॉटिश्स लि॰ द्वारा निर्मित एव पी टी-32 विमान वृतियादी प्रशिक्षण के काम आहे हैं ! इसने हिन्दस्तान एरोनॉटिक्न लिनिटेड द्वारा निर्मित प्रयम बुनियादी प्रशिक्षण विमान एवं टी-2 का स्थान तिया है। एव जे टी-16 (किरम) तथा पोसैंड से खरीदे इसका विमानों का उपयोग बनियादी प्रशिक्षणयान के रूप में किया जा रहा है। एस एस-748 का परिवहन प्रशिक्षण विमानों के रूप में उपयोग किया जा

भारतीय बायु केना के एवं भाई-8 हैतिकाप्टरों में मत्यार्केटिका मिमान हेयु विगय कर हि परिवर्तन किया गया। इसके मताबा स्पल सेनापों की सामितिटक स्पोर्ट में उच्चत्यानीय कार्यवाहीं में एवं माई-17 तथा चेतक है निकास्टर का मुश्लिक प्रयोग किया जा रहा है।

भारतीय बायु होता का गुभारमा चार बेस्टलैंड विपीति विमानों के साथ 1932 में कराची में द्वार्य या । 1982 में इसने सपनी स्वर्ण वसनी मनायों। सननी युद्ध क्षमता बड़ाने के लिए इसने पिछले कुछ समय में मनेन माधूनिक सारम हाजिन किए हैं। वर्णियहन तथा युद्धक विमानों में साधूनिक चंदी जरफरण नागायें या रहे हैं, ताकि सामरिक चड़ाने सुर्पक्षित एवं पूर्व रूप से सही और सफल बनें। वसीन पर बायू सुरक्षा में जुबार हेंचु पुराने रावरोर्ष के स्थान पर स्वयानित सांकहर-संवानन तम्म को समा कर रावार तम्म का सी साधूनिकीकरण किया चा रहा है।

रनीसंह एट

दीनों सेनामों के कमीगढ़ पद नीथे दिए गए हैं। प्रत्येश सेना के पद मन्य सेनामों के समक्ता पद के सामने दिये नये हैं:

थन सेना	नौसेना	बायु सेना
1	2	3
चनरन सेस्टिमेंट-बनरत	एडमिरल बाइस-एडमिरल	एवर चीक मार्गेल एवरमार्गेल

1	· 2	3
मेजर-जनरल	रियर एडमिरल	एयर वाइस-मार्शल
व्रिगेडियर	कोमोडोर	एयर कोमोडोर
'कर्नल	कैप्टन	ग्रुप कैंप्टन
लेफ्टिनेंट कर्नल	कमांडर	. विंग कमांडर
मेजर	लेपिटनेंट कमांडर	स्क्वाड्रन लीडर
<b>कै</b> प्टन	लेपिटनेंट	फ्लाइट लेफ्टिनेंट
लेपिटनेंट	सब-लेफ्टिनेंट	पलाइंग आफिसर
सैंकंड लेफ्टिनेंट	एक्टिंग सब-लेफ्टिनेंट	पाइलट ग्राफिसर

भर्ती

एक जवान 16 वर्ष की श्रायु में सेवा में प्रवेश करता है। विभिन्न श्रेणियों के लिए श्रियकतम श्रायु सीमा 20 से 25 वर्ष तक है। श्रक्तूबर 1981 में शुरू की गई नई भर्ती प्रणाली के श्रन्तगंत निर्धारित शारीरिक श्रीर चिकित्सा मानदण्डों वाले उम्मीदवार को चयन के लिए साक्षरता श्रीर शारीरिक पोग्यता परीक्षा में बैठना होता है। भर्ती करने वाले सदस्यों के दौरों के समय श्रपनाई जाने वाली चयन—प्रणाली में सुधार किया गया है। श्रव चयन परीक्षाएं श्रंतस्य इलाकों में भर्ती करने वाले समूहों के दौरों के दौरान भी होती है। ग्रव भर्ती की कार्यवाही दो दिनों के श्रन्दर पूरी करनी होती है श्रीर चयन के वाद उम्मीदवार को तुरं रेजिमेन्टल सेन्टर में भेजना होता है। यह परिवर्तित प्रणाली चयन में तेजी लाने के साथ-साथ उम्मीदवारों को भर्ती कार्यालयों के वार-वार चक्कर काटने से भी छुटकारा दिलाती है।

नाविक

नीसेना में नाविकों की भर्ती देश भर में स्थित. 68 से अधिक क्षेत्रीय भर्ती कार्यालयों द्वारा की जाती है।

नाविकों की भर्ती 15 से 20 वर्ष के आयु वर्ग में होती है। न्यूनतम शैक्षिक योग्यता प्राथमिक स्तर (कुक और स्ट्यूवर्ट दोनों के लिए) से लेकर मैट्रिक (आर्टीफिसर एप्रेन्टिस ज्या सीधे भर्ती होने वाले नाविक के लिए) तक है। आर्टीफिसर एप्रेन्टिसों को नौसेना के विभिन्न प्रतिष्ठानों में उच्च-कौशल तकनीकी प्रशिक्षण दिया जाता है। आर्टीफिसरों की सीधी भर्ती भी की जाती है। इस प्रकार की भर्ती उनके लिए है जिन्होंने इंजीनियरिंग की किसी भी शाखा (अर्थात् इलेक्ट्रीकल/रिडियो मैकेनिकल/एरोनाटिकल/आरोमोबाइल) में डिप्लोमा किया ही और जो 18-22 वर्ष की आयु वर्ग का हो।

विशेष किस्म की प्रविष्टि के अनुसार वर्ष में दो-तीन वार भर्ती होती है जिसमें उम्मोदवार को लिखित परीक्षा, साक्षात्कार और डाक्टरी परीक्षा में वैठना पड़ता है।

المستمجد

वायु सैनिक

वायु मेना में प्रवेश की न्यूनतम योग्यता मैट्रिक या इनके समक्क है भीर मायु मीमा 16-20 वर्ष है। जो उप्मीदशार वारहती नक्षा या इसके समकक्ष या भौतिकी भीर गणित में उच्चतर परोक्षा पास होने के नाय इंजीनियरिंग में डिप्लोमा प्राप्त हो, उसे बायु सीमा में 🛭 वर्ष की छूट दी जाती है। जो उम्मीदबार निर्मारित भारीरिक और डाक्टरी मानदण्डों में खरे उतरने हैं वहां निखित परीक्षा व माक्षारकार में बैठ सकते हैं। चुने हुए उम्मीदवारों की इसके परचात् गारीरिक और डास्टरी जांच होती है।

बायु मेना में उम्मीदवारी की विभिन्न प्रवृत्तियों के प्रतृकूल 44 तक्नीकी थीर गैर-तकनोकी कार्य है। इस बान के लिए कि सम्मीदवारों को लम्बी पाता न करती पडे, उनकी भारित्मक जाच के लिए देश भर में 80 से भी मिश्रक केन्द्र खुले हुए हैं।

प्रशिक्षण संस्थाएं

मैतिह स्कूल

सैनिक स्कूल लड़को को शैक्षणिक एवं शारीरिक रूप में राप्ट्रीय रक्षा धकादमी में प्रवेश हेतु तैयार करते हैं। इस समय देश में 18 सैनिक स्कूल हैं। नागालैंड, मेघालय, त्रिपरा और मिविकम को छोड़कर हर राज्य मे एक-एक सैनिक स्कूल है। ये विद्यालय केन्द्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड से सम्बद्ध है और इनमें 10+2 शिक्षा प्रणाली लाग है। इनमें प्रखित भारतीय प्रवेश परीक्षा के प्राधार पर बच्चों को छठी कहा। में दाखिल क्या जाता है। वर्ष 1985-86 के दौरान 10.008 छात्रों ने सैनिक स्कलों से शिक्षा प्राप्त की। बाब तक इन स्कलों स 3800 लडको ने राष्ट्रीय रक्षा धकादमी में प्रवेश हिया है।

राष्ट्रीय भारतीय सैनिक कालेज

पब्लिक स्कूलों की तरह चल रहा राष्ट्रीय भारतीय मैनिक कालेज, देहरादून, शिक्षायियों की राप्टीय रक्षा अकादमी की प्रवेश परीक्षा के लिए तैयार करता है।

राष्ट्रीय रक्षा वरादमी

राष्ट्रीय रक्षा ग्रकादमी, खड्कवामला में सेना की तीनो शाखाग्रो के प्रशिक्षणा-थियों के निए, तीन वर्ष के मिले-जुले बुनियादी नैना प्रशिक्षण-पार्यक्रम की व्यवस्था है। इसके बाद शिक्षार्थी अपनी-अपनी भेना के प्रशिक्षण प्रतिप्ठानी में विशेष प्रशिक्षण प्राप्त करने हैं। कैडेटों को विश्वविद्यासय के स्नातक स्तर की शिक्षा भी दी जाती है। ब्रकादमी में प्रवेश संघ लीक मेना प्रापीय द्वारा देश के विभिन्न देन्द्रों पर वर्ष में दो बार होने वाली लिखिन योग्यना परीक्षा श्रीर उमके बाद सर्विमेज सेलेक्यन बोर्ड के द्वारा साक्षातकार के ग्राधार पर होता है। हायर सेकेंडरी अयवा समन्दा परीक्षा पान लड़के, जो पाठ्यत्रम गुरु होने वाले महीने की पहली तारीख को 16 में 18ई वर्ष के बीच हो, प्रवासमी में प्रवेश पा सकते हैं।

भारतीय सेना **बहार्या** 

देहरादून स्थित भारतीय सेना भकादमी यल मेना के अधिकारियों के प्रशिक्षण का प्रमुख केन्द्र है । कसीथन प्राप्त करने से पहले राष्ट्रीय रक्षा बकादमी, खड़कवासला से उत्तीणं प्रशिक्षणार्थी यहां एक वर्ष का प्रशिक्षण प्राप्त करते हैं। श्रकादमी के 1½ वर्ष के प्रशिक्षण में उच्चतर श्राय वर्ग के वे प्रशिक्षणार्थी प्रशिक्षण पाते हैं, जो संघ लोक सेवा श्रायोग की परीक्षाओं में सफलता प्राप्त करते हैं तथा सिवसेज सलेक्शन बोढें हारा योग्य घोषित किए जाते हैं। श्रकादमी में सेना के तकनीकी श्रंगों में विशिष्ट कमीशन प्राप्त के लिए चुने गए श्रन्य स्नातक एक वर्ष तक प्रशिक्षण प्राप्त करते हैं। सेना के नियमित जूनियर कमीशन प्राप्त श्रीर विना-कमीशन वाले मिंधकारी, जिन्होंने ग्रामीं कैंडेट कालेज में तीन वर्ष का प्रशिक्षण-राज्यकम सफलतापूर्वक पूरा किया है, भकादमी में एक वर्ष का प्रशिक्षण प्राप्त करते हैं। इस प्रशिक्षण को पूरा करने के पश्चात् इनको सेना में कमीशन देकर अधिकारी बना दिया जाता है।

अ(फीसर्स ट्रेरिंग स्कूल

मद्रास स्थित आफिसमें ट्रेनिंग स्कूल सेना में शार्ट सर्विस कमीशन के लिए कैंडेटों को प्रशिक्षण देता है। संघ लोक सेवा आयोग तथा सर्विसेज सेलेक्शन वोखें की परीक्षा में योग्यताप्राप्त स्नातकों, जो पाठ्यक्रम प्रारंभ होने वाले महीने की पहली तारीख को 19 से 27 वर्ष की आयु के हों, के लिए यह ट्रेनिंग स्कूल 44 सप्ताह का पाठ्यक्रम आयोजित करता है।

रक्षा सेवा स्टाफ कालेज वेलिगटन स्थित रक्षा स्टाफ कालेज में प्रति वर्ष सेना की तीनों माखाओं के सेनाधीन प्रधिकारियों को अपनी-प्रपनी भाखाओं में स्टाफ नियुक्तियों के लिए और अन्तर-सेवा मुख्यालयों में नियुक्तियों के लिए प्रशिक्षण दिया जाता है। यहां प्रतिवर्ष तीनों सेनाओं से लगभग 400 अधिकारियों को प्रशिक्षित किया जाता है जिनमें 30 विदेशी अधिकारी तथा 5 असैनिक अधिकारी शामिल हैं।

राष्ट्रीय रक्षा कालेज

नई दिल्ली स्थित राष्ट्रीय रक्षा कालेज एक प्रमुख प्रशिक्षण संस्थान है । यह सैनिक एवं असैनिक अधिकारियों में आपसी तमझ बढ़ाने के लिए पूर्ण रूप से प्रति-बद्ध है । यह कालेज राष्ट्र की सुरक्षा विदेश और रक्षा संबंधी नीतियों को गहरे रूप से प्रभावित करने वाले पहलुओं पर इन अधिकारियों को एक साथ वैठकर अध्ययन करने की सुविधाएं देता है ताकि वे उच्च दायित्वों को निभाने के योग्य बन सकेंं.। साढ़े दत माह तक चलने वाले इस पाठ्यकम में सैनिक-असैनिक सेवाओं तथा मित्र राष्ट्रों के वरिष्ठ अधिकारी होते हैं।

अन्य प्रशिक्षण केन्द्र और स्कूल महू स्थित युद्ध-कला कालेज उच्च कमान पाठ्यक्रम, वरिष्ठ कमान पाठ्यक्रम ग्रीर किनष्ठ कमान पाठ्यक्रम चलाता है । सैनिक इंजीनियरी कालेज, खिड़की (पुणे), ग्रधिकारियों तथा ग्रन्य सैनिकों को सैन्य-इंजीनियरी के सभी पहलुओं का प्रशिक्षण देता है। ग्रधिकारियों को स्नातक स्तर का प्रशिक्षण देने के लिए दो वर्ष से ग्रधिक श्रविध के पाठ्यक्रम भी चलाए जाते हैं। महू स्थित सैन्य दूरसंचार इंजीनियरी कालेज दूरसंचार ग्रीर सिगनल तकनीक में प्रारम्भिक ग्रीर उच्च प्रशिक्षण देता है।

ग्रहमदनगर स्थित बस्तरवंद कोर केन्द्र तथा विद्यालय वस्तरवंद युद्ध वाहनों के कुशल नियंत्रण ग्रोर चालन तथा रख-रखाव का प्रणिक्षण देता है।

. . . .

देवनानी स्थित तोरणाना विद्यालय जमीन भीर नामू रक्षन तीराधाने का प्रांताशय देवा है। यह तथा वेतमांवा स्थित पेडल मेना विद्यातय (इन्केंद्री स्टूच) प्रधिकारियों भीर जनानों के तिए पाद्यक्रम चनात्रे हैं। जवलपूर स्थित मेना धामूम कोर विद्यालय धामूस दियों में रखें जाने वाले मोला-सास्ट भीर दिख्लीदस्ते किंद्र सभी पदार्थों को पहुचानने तथा जुरसिंत रखने का विधिष्ट सैन्य प्रशिवच देता है।

यान सैन्य प्रिताश कन्द्रों धीर स्कूलों में से बुछ ये हैं: उच्च स्पतीय मुद्र करता विवालय, मुक्तमां, सेना सेवा कीर स्कूल, बरेती; ई० एम॰ ६० स्कूल. बरेतरा; इलेस्निविक्स धीर यंत्र इंजीनिवरी सैनिक कारीज, निकटरामाद; रसा प्रवच्य एनरेल, निकटरासाद; रिमार्डट धीर कैटली कीर केन्द्र तथा स्कूल, मेरद; सैनिक विद्या कोर्ट प्रतिविक्षण कार्यव्य धीर केन्द्र, पचमड़ी; युक्तिम प्रविद्या स्कूल धीर हिंगो, पूर्ण, पार्वित कार्युत धीर केन्द्र, पमृद्रा; सैनिक प्रतिविक्षण स्कूल धीर हिंगो, पूर्ण, पार्वित कार्युत प्रतिविक्षण स्कूल, प्रतिविक्षण प्रतिविक्षण स्कूल, प्रविद्या स्कूल, प्रविद्या स्कूल, प्रविद्या स्कूल, प्रविद्या स्कूल, धीरपार्वा कीर्या विद्याल स्कूल, धीरपार्वा केर्युत सीन्द्रा सीन्द्र सीन्द्रा सीन्द्र सीन्द्रा सीन्द्र सीन्द्रा सीन्द्रा सीन्द्र सीन्द्रा सीन्द्रा

सशस्त्र सेना चिकित्सा फालेंज सगस्त सेना के चिकित्सा प्रधिकारियों को स्नातकोत्तर चिकित्सा शिक्षा प्रदान करने, पैरा-मेहिकल प्रधिकारियों को तकनीकी प्रशिवाण भीर अनुसन्धान कार्य है तिए सेना चिकित्सा कार्तक की स्वापना 1 मई, 1948 को की गई हो । शिक्षाणियों को पूर्ण विववविद्यालय की एम० बी॰ वी॰ एस॰ की हिंगी पै तिए प्रिलेक्षण देने हेतु धनस्त, 1962 में स्नातक विमाग धारम किया भाग । 1982 से विद्यापियों की वार्षिक मर्ती संख्या बड़कर 130 हो गई है (जिनमें 105 सहके भीर 25 तहकियां हैं) । इनमें वे सभी सडके भीर 5 सहिन्यों स्थामी तेवा के अन्योग भीत है जबिंध 20 कार्कियां स्थामी तेवा के अन्योग भीत विवाधियों को वार्षि है जबिंध 20 कार्कियां स्थामी के साथ स्वाधित के धन्योग भाती है । विद्यापियों का चयन प्रदिख्या कार्ती है । विद्यापियों का चयन प्रदिख्या कार्ती है । विद्यापियों का स्थाम की जाती है । विद्यापियों को 100 रुपये से 150 रुपये प्रति माह मूर्ति प्रदान को जाती है तथा उनको शिक्षा धून्त की सिंग कार्मिय कार्य से 150 रुपये प्रति माह मूर्ति प्रदान को जाती है तथा उनको शिक्षा धून्त की साथ है । इस कार्नेन से प्रतिवर्ष 30 विद्यापियों प्रतिक्षण प्रति हम्स कार्नेन से प्रतिवर्ष अप ति हमी प्रतिक्षण प्रतिक्षण प्रतिक्षण प्रतिक्षण भीति हमी अप उनके सुर्व के स्वति हमी प्रतिक्षण प्रतिक्षण प्रतिक्षण भी प्रतिवर्ष अप विद्यापियों प्रतिक्षण प्रतिक्षण प्रतिक्षण प्रति हमी स्वति स्वति हमी प्रतिक्षण प्रतिक्षण प्रतिक्षण प्रतिक्षण प्रति हमी स्वति स्वति हमी प्रतिक्षण प्रतिक्

मोतेना प्रशिक्षण प्रतिस्थान नीक्षेता के प्रधिकारियों घोर कर्मवारियों के लिए प्रमुख प्रविशय केट कोयोन में स्थित है, जो तीशवालन, नीक्षंयालन, पनहुब्धी विख्यम, पनहुब्बी-रोधन, संचार घोर डहुट्यन का प्रविद्यय देता है।

सोबावना (महाराष्ट्र) स्थित घाई० एत० एत० शिवाजी में मैकेनिश्त इंबेनियरों तथा घाटिकिमरों को प्रशिक्षण दिया जाता है। नोडेना के ्रान्त्र इंजीनियर भीर विजली शाखा श्रधिकारी, लोनावला स्थित कालेज में आरंभिक प्रशिक्षण लेते हैं।

मार्ने मलद वस्त्रई स्थित ग्राई० एन० एस० हमला में नीसेना की ग्रापूर्ति एवं सिचवालय शाखा के लिए अफसरों व नादिकों को प्रशिक्षण दिया जाता है। जामनगर में स्थित ग्राई० एन० एस० वालसुरा, विजली शाखा के प्रधिकारियों भौर कर्मचारियों को प्रशिक्षित करता है। ग्रधिकतर जहाजों में अब अत्याधुनिक इलेक्ट्रानिक उपकरण लगे हुए हैं इसलिए इस प्रतिब्डान को नौसेना की वर्तमान जरूरतों के मनुरूप बनाया गया है।

नीसेना में भर्ती हुए नयें रंगरूटों को भुवनेश्वर के पास स्थित श्राई॰ एन॰ एस॰ चिलका तथा आई॰ एन॰ एस॰ मांडवी, गोआ में प्रशिक्षण दिया जाता है। वे प्रशिक्षण पूरा करने पर नाविक बनते हैं।

प्रशिक्षण की बढ़ती जरूरतों को पूरा करने के लिए इस समय कोचीन स्थित नौसेना अकादमी को कन्तानूर जिले में ऐजीमाला नामक स्थान पर स्थानान्तरित करने की योजना है।

वायु सेना प्रशिक्षण संस्थान

वायुसेना प्रशिक्षायियों को चार स्रोतों --राप्ट्रीय सुरक्षा प्रकादमी, भूतपूर्व वायु सैनिक, नेशनल कैडेट कोर तया संघ लोक सेवा आयोग द्वारा सीधी भर्ती से चयन द्वारा लिया जाता है। सभी पाइलट प्रशिक्षायीं, जो राष्ट्रीय सुरक्षा श्रकादमी से नहीं माते, वे उड्डयन प्रशिक्षण शुरू करने से पहले कोयमुत्त्र के वायु सेना प्रशासकीय कालेज में पाठ्यकम-पूर्व प्रशिक्षण लेते हैं। प्रशिक्षार्यी विमान चालकों को वुनियादी उड्डयन प्रशिक्षण (प्रथम चरण) वायु सेना अकादमी, हैदरावाद में तथा उच्च विमान प्रशिक्षण (द्वितीय चरण) वायु सेना केन्द्र, विदर तथा वायु सेना केन्द्र, हाकिमपेट में दिया जाता है । द्वितीय चरण (उच्च चरण) को पूरा करने पर विंग और कमीशन प्रदान किये जाते हैं। इसके पश्चात ये प्रशि-.. क्षार्थी तृतीय चरण (प्रायोगिक चरण) के लिए तीन विभिन्न शाखाम्रों— हंटर तया मिग लड़ाकू विमान उड्डयन तया परिचालन एककों, वायु सेना केन्द्र यल्लाहंका में परिवहन प्रशिक्षण और हाकिमपेट के हेलिकाप्टर प्रशिक्षण स्कूल में भेजे जाते हैं। प्रारम्भिक ग्रीर उच्च विमान चालन प्रशिक्षण तथा वायु सेना सिगनल प्रशिक्षण हैदरावाद के नेविगेशन तया सिगनल स्कूल में दिया जाता है । वायुसेना के (गैर-तकनीकी) स्यल-ग्रिधिकारियों तया हवाई यातायात नियंत्रण के श्रिधकारियों को भी हैदराबाद की वायु सेना ग्रकादमी में प्रशिक्षण दिया जाता है। उड्डयन वे समी वर्गों के लिए उड्डयन प्रशिक्षकों को उड्डयन प्रशिक्षण स्कूल ताम्बरम में प्रशिक्षण दिया जाता है। सिकन्दरावाद का हवाई युद्ध संबंधी कालेज, उच्च संपुरत सेवा ग्रीर हवाई युद्ध कला अध्ययन पाठ्यकम चलाता है।

वायु सेना प्रशासनिक कालेज, कोयमुत्तूर, जमीन पर काम करने वाले गैर-तकनीकी जाखाओं के अधिकारियों के लिए तथा सभी शाखाओं के लिए जूनियर कमाण्डर पाठ्यक्रम चलाता है। तकनीकी अधिकारी, वायु-सेना तकनीकी कालेज, जलाहाली में प्रशिक्षण पाते हैं। चुने गए वारंट पद के वायु सैनिकों को ब्रांच कमीशन प्रदान करने से पूर्व उनको ब्रांच के अनुसार वायु सैनिक तकनीकी कालेज व बायु सेना प्रशासनिक कालेज में प्रशिक्षण दिया जाता है।

जलाहाली के संस्थान बायु सैनिकों को राडार, रेडियो, विजती के उपकृष्णों एवं फोटी और वाहन चालन का प्रशिक्षण देते हैं।

वैर-राकतीको कार्यो विमान-शांवा, इजन, हिपयारवंदी, सुरक्षा उपकरणाँ तथा वर्ककाण का प्रशिक्षण ताम्बरक्ष में दिया जाता है बोटर परिवहन जैसे कार्यों का प्रशिक्षण मावडी में दिया जाता है।

सभी थेर तकनीकी प्रशिक्षायियों जैसे—सामान्य कार्य तिपिक, साज-सामान्य येवा तिपिक, बेतन लेवा तिपिक, वान-यान सहायक, शिक्षक, धाई॰ ए॰ एक॰ पुलिस, शारितिक उपयुक्तता प्रशिवक—को सान्दरा में प्रशिक्षण दिया जाता है। बढ़ोदरा एवं वेरकपुर स्थित स्थलीय प्रशिक्षण संस्थान सैनिकों को पूर्ति से धाइश में सार करने वाने प्रशिक्षण और उससे सम्बन्धित उपकरणों का सनुरक्षण तथा संवासन करने के लिए तैवार करते हैं। सेना की विधानवाही इकाइमी के छाताबारी सैनिकों को भागरा स्थित परंदु एसं प्रशिक्षण दियालय में प्रशिक्षत किया आरते हैं। चिक्रिस्त सहायकों को भी वंगनुर में प्रशिक्षण दिया जाता है।

चिकित्सा घोर विमानकर्मी दल के घोषकारी उद्ध्यन चिकित्सा संस्थान, बंगलूर में निशिष्ट प्रशिक्षण प्राप्त करते हैं।

पूर्ति, उत्पादन रि बनुसंधान सेना की आवश्यकताओं की अधिकतर बस्तुएं धन देव में ही बनायां जा रही हैं। यह जिम्मेदारी रक्षा संनातय के दो अतय-अतय विभागों को सीती गई हैं। ये हैं—रक्षा उत्पादन विभाग और रक्षा आयूर्ति विभाग । रक्षा उत्पादन विभाग और रक्षा आयूर्ति विभाग । रक्षा उत्पादन विभाग स्वादक समायों और उपकरणों के उत्पादन की योगना बनाने और निरंधन तथा समन्य को काम करता है। यह अपना कार्य तकनोकी विकास और उत्पादन, आयूध कररखनों, निरंधिण, मानकीकरण, रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन तथा सार्वविकास सेन के आठ प्रतिच्छानों के सारायम से करता है।

माव्य कारवाने

ş

इस समय कुल 36 धायुध कारधाने कार्यरत हैं, जिनका मुख्य वहेंग्य उपकरणों का प्राधुनिकीकरण करना तथा इस खंद में यशिक-से-मीयक धारणीनमें तता प्राप्त करता है। तेना की धादायकतानुसार कारधानों को डेन घर में स्थारित किया गया है तथा ये एक दूसरे पर पूर्व रूप में निर्मर हैं। 1947 में स्वतन्त्रता के समय इनका कुल उत्पादन 15 करोड़ करवे का या बर्नीक धन इनका कुल उत्पादन 1,000 करोड़ कराये का है।

इन कारखानों में समस्य सेनामों, बर्ड-मैनिक सेगठनों तथा पुषिष के लिए इन कारखानों में समस्य सेनामों, बर्ड-मैनिक सेगठनों तथा पुषिष के लिए प्रनेक प्रकार को बस्तुएं सेगार होती हैं। इनमें खार्चानक टैक मेदी तोन, विमानभेदी वीप, फील्ड मन, सेल्फ प्रोपेस्ड कन, मार्ज्यंड मन, बार्टर तोन, छोटे हिषयार तथा इनसे सम्बन्धित मोला-बारूट का उत्पादन भी मार्मिन है। इसमें प्रतिरिक्त सामुख सर्वान्ति में भोला, कारलुस, एमूब, प्राइपर, रहायन तथा विस्कृटक, बम, प्रदेश प्रीजक्टाइल, ग्रेनेड, सुरंगें, डेमोलिशन चाजोस, डेप्थ चाजोस आदि विस्फोटक पाइरों, तकनीक सामग्री, आप्टिकल, अग्नि नियंत्रण यंत्र, भारी सामान ले जाने वाली गाड़ियां, वहतरवंद गाड़ियां, हल्के पुल, गोला वारूद, विस्फोटक वम तथा सम्बन्धित अन्य अने क सामग्रियों का भी उत्पादन होता है। इनके अतिस्वत युद्धक-वस्त, पहाड़ों पर पहने जाने वाले वस्त, पराशूट, पर्वतारोहण उपकरण जैसी वस्तुएं भी तैयार की जाती है। इंफैन्ट्री काम्बैट व्हीकल के निर्माण हेतु एक नई परियोजना को कायंहण दिया जा रहा है।

श्रायुध कारखानों के उत्पादन मूल्य में उल्लेखनीय वृद्धि हुई है । 1983-84 में 1,017 करोड़ रुपये का उत्पादन हुआ था, जबिक वर्ष 1984-85 में ∙1,165 करोड़ रुपये का सामान तैयार हुआ। यह पहले वर्ष की तुलना में 14.5 प्रतिशत श्रधिक है। वर्ष 1985-86 में 1,325 करोड़ रुपये मूल्य के सामान के उत्पादन का श्रनुमान है।

श्रायुघ कारखानों में टेक्नोलाजी तथा सैन्य-उपकरणों का श्राधुनिकीकरण एक निरंतर प्रक्रिया है। सेना के उपकरणों की निरन्तर श्रत्याधुनिक बनाने तथा तेजी के साथ बदलती हुई सैन्य टेक्नोलोजी और श्रावण्यकता के श्रनुरूप श्रायुघ कारखानों में पुराने संयंत्रों को नये तथा श्राधुनिक उपकरणों से योजनावद्ध तरीके से बदला जा रहा है।

वर्ष 1984-85 के दौरान रक्षा अनुसन्धान और विकास विभाग तथा आयुध कारखानों के साझे सहयोग से कई रक्षा भंडारों का विकास किया गया। इनमें मुख्य थे: 30 एम० एम० एम्यूनिशन, 76.2 एम० एम० नेवल एम्यूनिशन, 122 एम० एम० आड राकेट तथा 81 एम० एम० इल्यूमिनेटिंग।

रारकारी क्षेत्र के एका उपक्रम रक्षा उत्पादन विभाग के अधीन आठ उपक्रम हैं। उनके नाम हैं: हिन्दुस्तान एरोनाटिक्स लिं०, भारत इलैक्ट्रानिक्स लिं०, भारत अर्थ मूबसे लिं०, मसगांव डॉक लिं०, गार्डन रीच शिपविस्डसे एण्ड इंजीनियसे लिं०, गोमा शिपवार्ड लिं०, भारत डायनामिक्स लिं० और मिश्र धातु निगम लिं०।

इनमें ते सात उपक्रम पूर्णरूप से सार्वजिनक हैं। मझगांव डॉक लिमिटेड के अपनी सहयोगी कम्पनी गोआ शिपयार्ड लिमिटेड में 53.4 प्रतिशत के शियर हैं। निजी शेयर होल्डरों के पास 3.6 प्रतिशत तथा शेप शेयर सरकार के पास हैं।

इन उपक्रमों में एक लाख से श्रधिक कर्मचारी हैं। श्रसीनक क्षेत्र की श्रावण्यकताश्रों को पूरा करने के साथ-साथ इन उपक्रमों में रक्षा सेवाश्रों के लिए कई तरह के उपकरण श्रीर पुर्जी श्रादि के डिजाइन तैयार करने श्रीर उनके उत्पादन की क्षमता है।

1964 में स्वापित हिन्दुस्तान एरोनाटिक्स लि॰ की बारह फैक्टरियां हैं। वंगलूर में पांच फैक्टरियां हैं जबिक कोरापुट, नासिक, कोरवा कानपुर, लयनऊ, वैरकपुर और हैदराबाद में एक-एक फैक्टरी है। इस कम्पनी का मुख्य कार्य विभिन्न प्रकार के विमानों, हेलिकाष्टरों, उनके इंजनों, इलैक्ट्रानिक उपकरणों, इत्य उपस्कर और सहायक पुर्जों का डिजाइन तैयार करना, उत्पादन करना और उनको मरम्मत करना है। इस समय हिन्दुस्तान एरोनाटिक्स लि॰

जेट ट्रेंनर, किरण; एव० पी० टी०-32 ट्रेनर, सात संत्ये वाला बहुदृश्योम हैनिकोस्टर चित्रमें तथा हल्से बजन वाला हैनिकास्टर चित्रमें तथा हल्से बजन वाला हैनिकास्टर चित्रमें तथा हल्से बजन वाला हैनिकास्टर चित्रमें व्रते इतेन्द्रानिक उपकर पात्री का उत्पादन कर रही है जिसके लिए उसे लाइकेंस मिला है। यह साइन्सेंस के अत्यात्न किया-21 बी० आई० एस० का भी उत्पादन कर रही है सीर पाद उसे मिता-27 एम० विमान, उसके इंजन और अन्य उपकरणों के उत्पादन का काम भी सीमा गमा है। हाल ही में इस कम्पनी की प्रतिनक्त सपा रक्ता सेवामों के उपनादन का काम भी सीमा गमा है। हिल्हिलान एरीनाटिक्स लि० में बनायें जा रहे विभिन्न विमानों के स्वाम में सीमा गमा है। हिल्हिलान एरीनाटिक्स लि० में बनायें जा रहे विभिन्न विमानों के सम्य में माने माने पुनी को देश में हुं। बनायें जाने पर विभाम दिया जा रही है साफ़ उनका आधात कम किया जा सके।

देश में इलैक्ट्रानिक ज्योग के विकास की दृष्टि से 1954 में भारत इलैक्ट्रानिक विक को स्थापना को गई। उन ममन इसका एक-मान काइखाना जलाहालों, मंग्लूर में था। अब यह इलेक्ट्रानिक उपकरणों के रोज में एक प्रकारी संस्था वन गई है। बंग्लूर, गाजियाबाद, पुने बीर मठनीपलतम में इसके चार कारधाने हैं। इनके भितित्वन तालोगा (महाराज्ड्र), पंष्कुत्या (इरियाणा) और कोढदार (उत्तर प्रवेश) में तीन और कारधाने स्थापित किये जा रहे हैं। इस कम्मनी हारा जलाहित वस्तुए हैं— एव० एक०, यू० एव० एक०, वी० एप० एक० तथा माइकीवेन रेंगों के कम और उजन यहित के संपार उपकरण, जज्ज यानित के चल और अवल राहार, दृष्टि उपकरण, विज्य मातित के चल और अवल राहार, दृष्टि उपकरण, किये जलाहों के लिए शस्त्र नियंवण उपकरण, धाई० एक० एफ० एफ० परकरण, कियेट जहाजों के लिए शस्त्र नियंवण उपकरण, धाई० एक० एफ० परकरण भीर इलैक्ट्रानिक बोटिय मशीन। इस उपकर हारा जिन पुनौं का उत्तरात्व विध्या जा रहा है, वे हैं—एकार-रेट्यूव, सादे टिलिविनन सेट की पिनकर दुयूव, इसेन कनवर्टर ट्यूव, जनैनियम भीर सितिकान सेनीकनवरवर, इन्होंटेट सर्वेहर होना मैंनीगियम भीरनीज डाइश्रानखाइड बेटरी।

मसगंव डॉक लि॰, सन्बईं योखा शिरपाई ति॰, योबा तथा गाउँट रोच तिप्रियटसं एक इंशीनियर्स ति॰, कलकता सार्वजिति शिव है रक्षा उपरुक्षों में बहुवर्से के निर्माण भीर मरम्मत की ब्रामणे इकाईया हैं। इनमें कियेट, समुद्रवर्तों रक्षा गोकामों, सर्वक्षण बहुवर्गों, समुद्र तथा समुद्रवर पर परत लगावे वाले बहुवर्गों के निर्माण की सुदि-धार्ष हैं। इनमें मातवाहो जहाजों जैसे व्यापारिक जहाजों, इंगरों, टगों, मनोटिय केनों, वाजों (bages) भीर विभिन्न प्रकार के यात्रों व मातवाहो जहाजों का निर्माण भी होता है। मनागंव डॉक विमिटंड इस समय भारतीय विजाइन पर धायारित 'मोदावरी' देशी को तीन फिनेटों का निर्माण कर रहा है। इसकी परिकल्पना, विजाइन व निर्माण पूर्णक्ण से भारतीय है। इस ग्रंखला ना प्रथम जहाज साई॰ एगः । एस० 'गोरावरी' दिसम्बर, 1983 में भारतीय गोतेना को सौंव दिया गया । इंडीपी फिनेट झाई॰ एन० एस० गोगा को उठी दिसक्चर 1985 को नोतेना की सौंप। स्वरा। वृतीय किनोट खाई॰ एन० एस० गोमती का जनावतरण गार्थ 1984 में किया गया जिसके 1987 के आरम्भ में चीतेना को सींपे जाने की आशा है।

गार्डन रोच जिपविल्डमें एण्ड इंजीनियमें लि॰, कलकत्ता ने पहला वड़ा मालवाहक जहाज 'लोकप्रीति' तैयार करके दिसम्बर 1981 में मुगल लाइन लि॰ के सुपुदं कर दिया। ऐसा दूसरा जहाज 1984-85 में नौसेना को सौंपा गया। नौसेना को यह कम्पनी पहले ही दो सर्वेक्षण जहाज 'संधायक' घोर 'निर्देशक' सुपुदं कर चुकी है। इसके अतिरिक्त यह नौसेना और तट रक्षक दल को अनेक समुद्रवर्ती रक्षा नौकाएं और तेज गति वाली गश्ती नौकाएं दे चुकी है।

गोमा शिपयार्ड लि॰, जो झारम्म में मुख्य रूप से जहाजों की मरम्मत का वाम करती थी, अब पश्चिमी तटवर्टी क्षेत्र में एक मध्यम दर्जे के जहाज निर्माण की कम्पनी वन गयी है और नौसेना के लिए समुद्रवर्ती रक्षा नौकाएं, अवतरण (लैंडिंग) नौकाएं और तेज गति से चलने वालो गश्तो नौकाएं बना रही है। इस कम्पनो ने बीच समुद्र में काम आने वाले सहायता व वैकल्पिक जहाजों का निर्माण आरम्भ करके इस क्षेत्र में उत्पादन कार्य शुरू कर दिया है।

भारत डायनेमिक्स लि॰ हैदराबाद ने, जिसे नियंतित प्रक्षेपास्त्रों के निर्माण के लिए प्रौद्योगिको घोर उत्पादन का घाधार तैयार करने की दृष्टि से 1970 में स्थापित किया गया था, 1971 में विदेशो सहयोग से उत्पादन धारंभ किया। तब से इस उपक्रम ने पहले चरण के टैंक भेदी नियंतित प्रक्षेपास्त्र का 73 प्रतिशत घोर उसके युद्ध-उपस्कर का 82 प्रतिशत माग देश में ही तैयार करने में सफलता प्राप्त कर ली है।पहले चरण के टैंक भेदी प्रक्षेपास्त्रों को सेना के सुपुर्द करने का कार्यक्रम पूरा हो गया है। इस समय यह कम्पनी दूसरे चरण के प्रक्षेपास्त्रों के निर्माण के लिए सुविधाएं जुटाने में लगी है। इसने नौसेना के लिए राकेट धोर तारपीडो तया विभिन्न सेवाओं के लिए धनेक उपकरणों का उत्पादन भी नारंभ कर दिया है।

भारत अयं मूवसं ति० की स्यापना 1964 में हुई और 1 जनवरी, 1965 से इसने उत्पादन आरम्म कर दिया। इसकी वंगलूर, कोलार गोल्ड फील्ड्स और मैसूर में तीन उत्पादन इकाइयां हैं। भारत अयं मूवसे लि० उच्च प्रौद्योगिकी के मिट्टी हटाने वाले उपकरणों—चुलडोजर, रूपर, लोडर, स्क्रेपर, मोटर ग्रेंडर तथा केनों के उत्पादन के क्षेत्र में तथा प्लेनेटरी एक्सल, पायर शिपट ट्रांसिमणन और नियंत्रण पाल्य जैसे आधुनिक किस्म के पुजों के मामले में भारत की एक अप्रणी संस्था बन गई है। यह चड़ी लाइनों पर चलने वाले इन्टीयल कोनों का भी निर्माण कर रही है। उप्प दुक के निर्माण के लिए स्थापित मैसूर स्थित नई इकाई ने उत्पादन कार्य शारफा कर दिया है।

निश्रधातु निगम लि॰, हैदराबाद की स्थापना 1973 में की गई। इसका उरेण्य परमाणु कर्जा, विद्युत उत्पादन, वैमानिकी, अंतरिक्ष, इलैक्ट्रानिकी रसायन, इंजीनियरी और उपकरण उद्योग जैसे भनेक महत्वपूर्ण भौद्योगिक क्षेत्रों के लिए विभिन्न भागर-प्रकार के भनेक भाषानिक भीर सामरिक महत्व की धातुओं धौर निष्ध धातुभों के उत्पादन की समता तैयार करना है।

अनुसंधान और विकास रदरा

रक्षा धनुसंधान धीर विकास संगठन की स्थापना 1958 में रक्षा विकास संगठन के कुछ तकनीको विकास एकको को मिलाकर की गई। इतके मुख्य कार्य रक्षा की सम्मित्त धानवस्वताओं के प्राधार पर गये और प्राधुनिक किस्म के प्रस्तों प्रीर उपकरकों के दिवासन बनाना, उन्हें तैयार करना एवं देश में ही उनके उत्पादन में सहायता करना है। रक्षा धनुसंधान और विकास संगठन में सभी सुनियामों से युनत 42 प्रयोगमालाए/प्रतिष्ठान हैं।

रसा धनुसंधान और विकास संगठन सथा उसकी प्रनोगगामाएं रसा धनुसंधान और विकास विभाग के प्रधासिक नियंत्रण में है। रसामंत्री के वैज्ञानिक स्वाहकार और रसा धनुसंधान और विकास विभाग के सवित के प्रधान पह विभाग, सैनिक कार्यवाहियों, उपकरण और संग्रार तंत्र के संबंध में स्था रसा कार्यों के लिए विभिन्न महत्वपूर्ण विपयों से संवंध्य में स्था रसा कार्यों के लिए विभिन्न महत्वपूर्ण विपयों से संवंध्य में प्रया कार्यों के लिए विभिन्न महत्वपूर्ण विपयों से संवंधित प्रनुसंधान, विकास और विकास योजनायों को सुबनाय रसामंत्री, होनों वेवाओं तवा प्रनार सेवा संगठनों को स्थान स्थान स्थान सेवा है। रसा से सम्बन्धित मृत्य विकास कार्य क्रमों के क्रियानयन में यह सिमाग, राष्ट्रीय सेव में धनुसंख्यान, विकास, परीक्षण और उत्पादन समसा के समसा के सामें के सामें समस्वयन के कार्य में केन्द्रीय एजेन्सी की मिनन निमाता है।

संगठन के विज्ञान धौर जोवोगिकों के धन्तर्गत विभिन्त विज्ञान धौर तकनीची कार्य आहे हैं जैसे : वायुवान, राकेट धौर मिसाइस, इतैन्द्रीनिक व गांक्रिक राज-त्याव, युद्धक गाड़ियां, सामात्य : इन्जीनियांरम, निस्तोदक समुक्तान, कम्प्यूटर विज्ञान सम्यची साजो-साधान, जोव व कृषि प्रमृत्धान, जैव भीर व्यवहार विज्ञान भीर भूषि सम्बन्धी धनुसन्धान, कार्य-प्रध्ययन व पद्धति विज्ञानण, भावि संगठन इन सभी विकास ग्रीननामों पर अनुसन्धान का कार्य करता है, चाहे यह सेना की प्रत्यक्ष (स्टाफ परियोजना) की भावी प्रावश्यकता के तहत हो या राज्यीय रक्षा।

रता अनुसमान और विकास संसठन की एक मूक्य उपसन्धि यह मी है कि उसने तील मूक्य गुद्ध-टैक के प्रोटोटाइप सफलतापूर्वक पूरे कियें है जिसकी खाजकल तकनीकी जांच की चा रही है। पूरी तरह से सैयार होने पर यह अस्तायार्थनक प्रोटोमको बाला एक आधुनिक किस्स. का टैक होगा। इस संगठन हारा सैयार की गई प्रतेक सह-ज्ञानिका रासा वेदामों ने स्वीकार कर सी ही प्रीट प्रतेक वह सहस्त भी जोड़ा तैयार होने वाले हैं।

हान ही में जो प्रमुख कार्यक्रम शुरू किये गये, उनमें उच्च प्रौद्यो-गिकी वाले हरूके सहाकू विभाग तैवार करने स्था रक्षा सेवामों की भाषी प्रक्षेगास्त्र संबंधा भारी भावस्थकतायां को पूरा करने के लिए समेरित नियंतित प्रशेगस्त्रों (गाइविड पि गाईव) के विकास के कार्यक्रम शामिल है। इन कार्यक्रमों के जलगंत राष्ट्राय ससाधनों का उपयोग किया जाएगा।

गर्देशिक सेना

प्रादेशिक सेना नागरिकों की एक स्वैज्ञिक सेना है वो अंशकालिक आधार पर कार्ये करती हैं। इसकी स्थापना 1949 में की गई थी। इसके वरिये नागरिकों को अपने छाजी समय मे सैनिक प्रशिद्यक प्राप्त करने का अवसर मिनता है। प्रादेशिक सेना आपात स्वितियों में सेना की सहायता करने, प्राकृतिक सापदामों से निपटने में असैनिक अधिकारियों की सहायता करके और संकटपूर्ण परिस्थितियों में, जब लोगों के जीवन और देश की सुरक्षा को जतरा हो, आवश्यक सेवाएं वनाए रखकर तथा आवश्यकता पड़ने पर नियमित सेना को सैनिक टुकड़ियां देकर देश की सेवा करती है। इसमें पैदल सेना की टुकड़ि गां और कुछ तकनीकी यूनिटें, जैसे रेलवे इंजीनियर, सामान्य अस्पताल लादि होतो है। विषम परिस्थितियों में तेल की पर्याप्त आपूर्ति सुनिश्चित करने के लिए हाल ही में आवेशिक सेना में तेल वटालियनें भी शामिल कर दी गई हैं। 1983 में देश के कुछ क्षेत्रों में पर्यावरण संतुलन बनाये रखने के लिए प्रादेशिक सेना में पर्यावरण यूनिटें भी स्थापित की गई। इस क्षेत्र में यह एक अदितीय प्रयोग है जिसका बहुत अधिक महत्व और व्यापक क्षमताएं हैं। प्रादेशिक सेना की इकाईयां भारत से वाहर तब तक सैनिक कार्य नहीं करतीं जब तक कि इस वारे में सरकार का सामान्य अथवा विशेष आदेश न हो।

18 से 42 वर्ष की ग्रायु वर्ग के ग्रीर भ्रमेक्षित ग्रहंताएं रखने वाले सभी स्वस्य भारतीय नागरिक प्रादेशिक सेना में ग्रधिकारी या जवान के रूप में भरती हो सकते हैं। कुछ तकनीकी यूनिटों के लिए प्रधिकतम ग्रायु सीमा में छूट है।

नेशनल फैंडेट फोर

1948 में स्यापित नेशनल कैंडेट कोर (एन० सी० सी०) देश का एक प्रमुख युवा संगठन है जिसमें विश्वविद्यालयों, कालेजों श्रीर स्कूलों के छात्र स्वेच्छा से प्रवेश ले सकते हैं। इसमें इस समय लगमग 10,000 शिक्षा संस्थाओं के 11 लाख से अधिक कैंडेट (लड़के और लड़कियां) हैं। इसका उद्देश्य युवाओं में नेतृत्व, सच्चरित्तता, मित्रता, खेल-भावना श्रीर सेवा के श्रादर्श का विकास करना तथा अनुशासित भीर प्रशिक्षित नागरिकों का एक ऐसा वल तैयार करना है जो राष्ट्रीय श्रापात स्थिति में सहायता कर सके। इसका यह उद्देश्य भी है कि वह प्रशिक्षण द्वारा छातों में श्राफ्तिर के समान गुणों का विकास कर उन्हें सशस्त्र सेनाशों में कमीशन दिलवा सकें। एन० सी० से० के कैंडेट श्रीर कमीशन प्राप्त श्रफ्तरों के लिए सिक्रय सैनिक सेवा करने की कोई वाघ्यता नहीं है।

ले॰ जनरल के पद का अधिकारी इसका प्रमुख होता है जो कि देश में एन॰ सी॰ की के संचालन के लिए उत्तरदायी होता है। पूरे देश की राज्य स्तर पर 16 निदेशालयों में विभक्त किया गया है, जिजके अन्तर्गत सभी राज्य तथा केन्द्र शासित प्रदेश आते हैं। ब्रिगेडियर या उजके समकक्ष अधिकारी निदेशालय का प्रमुख होता है।

एन॰ सी॰ सी॰ में तीन डिवीजन हैं: महाविद्यालय के छातों के लिए सीनियर डिवीजन, स्कूल के छातों के लिए जूनियर डिवीजन तथा महाविद्यालय और स्कूल की छाताओं के लिए गल्मं डिवीजन (सीनियर और जूनियर डिविजनें क्रमण: महाविद्यालय और स्कूलों के अनुदार)। इद समय सीनियर डिवीजन में कैडेटों की प्रामाणिक संख्या 4.2 लाख (थल सेना में 3,33,800; नीसेना में 12,600; वायु सेना में 11,600 तथा लड़कियों के डिवीजन में 62,000) है। जूनियर डिवीजन में कैडेटों की प्रामाणिक संख्या 7 लाख (थल सेना में 5,31,900, नीसेना में 49,100, वायुसेना में 52,000 ग्रीर लड़कियों के डिवीजन में 67,000 है।

कैंडेटों को रक्षा सेवामों की तरह प्रशिक्षण दिया जाता है। साथ ही उनके प्रशिक्षण में पर्वतारोहण भीर ट्रैकिंग (पैदन चलना) श्रभियान, साद्दक्ल श्रभियान, नौकायन, पैराणूट से छजांग संगाने का प्रणिक्षण, ग्लाइडिंग, ग्रिस्त-वांतित विमान से उड़ान घरने, पैरा सेलिय धारि साहितक कार्यों पर विशेष चौर दिवा जाता है। पिछते कुछ वर्षों से कलाड़ा के साम एक कार्यक्रम चलावा जा रहा है जिसके अस्तर्गत चौनों देशों के मुना एक-दूसरे देश में जाते हैं। एग्न सीन सीन केंदेटों को सिंगापुर और ब्रिटेन से कैम्पों में तथा बंगनारेंच में विजय दिवस पर जाने का अनसर मिसता है। प्रणिक्षणार्थी के रूप में ही उन्हें भारतीय गौवितिक जहांगों में बिदेश भी मेवा जाता है। बिमित्र राज्यों के सोगों को एक-दूसरे के नजदीक साने के उद्देश से 1983 में एक नया 'राप्ट्रीय सर्वेडता' कार्यक्रम मूछ किया परा है। इस कार्यक्रम का उद्देश विमिन्न राज्यों के सुना कैटेटों (शहके ठ्या लड़कियों) को एक-दूसरे के निकट साकर उज्जें पारस्परिक सद्भाव पैदा करना है। इस कार्यक्रम के प्रमुखार कैडेट दूसरे राज्यों के कैडेटों के परों में रहेंगे और विकास परियोजनामों पर सिलजल कर काम करेंगे।

एन० सी० सी० के कैडेट सामाजिक सेवा के कार्यों में भी भाग सेते है। इनके प्रत्नेगत रक्तदान, वृक्षारोपण, गंदी बस्तियों की सफाई, कुट निवारण प्रतियान और प्रौड़ विज्ञा आदि है। प्राकृतिक भाषदाओं के समय कैडेट स्वैष्टिक सेवाएं प्रवान करते हैं।

भूतपूर्वं सैनियों के कल्याण संबंधी योजनाएं पुगर्वात महानिदेशालय (बायरेन्टोरेट जनरत थाँफ रीसेटलमेट) सरकारी भीर गैरसरकारी सेवाभों, ब्यावताधिक धीर तकनीकी क.यों, भूमि कालोनियों तथा परिवहन
सेवाभों में भूतपूर्व सैनिकों को गौकरी दिलाने का काम करता है। सरकार में
समी मंत्रालयों और विभागों में 'य' वर्ष के पदों में 10 प्रतिमात पौर 'प' वर्ष के
समी मंत्रालयों और विभागों में 'य' वर्ष के पदों में
10 प्रतिमात पौर 'प' वर्ष के
सरकार के उपक्रमी तथा सरकारी क्षेत्र के बैकों में इनके लिए इन वर्षों में
सरकार के उपक्रमी तथा सरकारी क्षेत्र के बैकों में इनके लिए इन वर्षों में
सारकाण क्रमशः 14½ और 24½ प्रतिमत है। इसके प्रतिरिक्त केन्द्रीय
प्रधं-सैनिक वक्षों में धीसस्टेंट कमाईंट के 10 प्रतिमत पद भूतपूर्व सैनिकों के लिए
सर्वात्रित कर दिए गए हैं। स्रीकाश राज्य सरकारों ने भूतपूर्व सैनिकों के लिए
से लेकर 20 प्रतिमत तक पद धारकित कर दिए है। भूतपूर्व सैनिकों के प्रपरित
रितिक्यों में निमुचित के लिए धीधक्तम प्राम् सीमा तथा बीधक प्रतृतामों में छूट
दी गई है। राजन्यान श्रीर उत्तर प्रदेश में पार्टिश्वतिक क्षायं यह में मृतदूर्व सैनिकों को

हिफेंस सिक्युरिटी कोर में भी भूतरूर्व सैनिको को नियुक्ति के धक्छे धक्सर उपतम्य है। किफेंस सिक्युरिटी कोर के कामिकों को सेवा धार्तों में पर्यान्त सुधार होने पर तथा पुनर्यास महानिदेगालय हारा चलाए गए विशेष भर्ती अधियान के परिणामस्वरूप बहुत वही सध्या में भूतपूर्व सैनिक इस कोर में नियुक्त किए गण है।

इस मानय के सरकारी मादेन भी जारी किए नए है कि भूतपूर्व सैनिकों की पुनर्गन्मृतिन पर कमीमन रिक के नीचे के वैनिकों के मामले में उनकी पूरी सैनिक पैनान को छूट थी जाएगी। मफतरों के मामले में छूट की सीमा 250 है । से बढ़ाकर 500 है जाति मास कर दी गई है। अधिकतर राज्य सरकारों ने भी इन स्रोदेशों को लाग किया है। वहुत से स्विनयोजित उद्यमों में भूतपूर्व सैनिकों के पुनर्वास को प्रोत्सा हिं करने के लिए अनेक योजनाएं विभिन्न चरणों में कियान्वित की जा रही हैं। इनमें कुछ राज्य सरकारों द्वारा विकसित औद्योगिक क्षेत्रों में भूखण्डों का आरक्षण, लोक वाहनों के लिए राज्यों को दिए गए राष्ट्रीय परिमिट्टों में से 10 प्रतिशत का श्रारक्षण, कोयले की ढुलाई के लिए भूतपूर्व सैनिकों की परिवहन कम्पनियां बनाना, भूतपूर्व सैनिकों द्वारा बनायों गयी रक्षा मंत्रालय को सप्लाई की जाने वाली सभी यस्तुओं पर 10 प्रतिशत राज सहायता की श्रदायगी की योजनाएं शामिल हैं दूं। पुनर्वास महानिदेशालय नई मोटर गाड़ियों, ट्रैक्टरों, तिपहिए स्कूटरों, सेना की फानतू मोटरगाड़ियों और मरम्मत योग्य ढुप्लिकेटरों और टाइपराइटरों की खरीद में भी भूतपूर्व सैनिकों की सहायता करता है। भूतपूर्व सैनिकों द्वारा स्वनियोजित योजनाओं के लिए बैंक से लिए गए कुछ सीमा तक के ऋण के व्याज में भी रियायतें दी गई हैं। लगभग 295 भूतपूर्व सैनिक परिवारों को, जिनको खेती का श्रनुभव है, ग्रेट निकोबार द्वीप समूह में बसाया गया है।

पंद्रह प्रतिशत खाद की दुकानें तथा साढ़ें सात प्रतिशत रसोई-गैस/पट्रोल पंप/ मिट्टी के तेल जैसे पेट्रोलियम पदायों की एजेंसियां सैनिकों के लिए आरक्षित रखी गई हैं। सेवामुक्त सैनिकों को मदर डेयरी या दिल्लीदुग्ध योजना के बूथ तथा सिंडियों और फलों की दुकानें दिलवाने में डी० जी० आर० मदद करते हैं। राजस्थान में इंदिरा गांधी नहर के दूसरे चरण में मूतपूर्व सैनिकों के परिवारों को पचास हजार वीवा जमीन दिलवाई गयी।

मार्च 1981 में 'नौकरी के दौरान प्रशिक्षण' की एक योजना स्नारम्भ की गई। इसके तहत चुने हुए लोगों को, जिनका सेवा काल 18 महीने रह गया है, और स्नाटवीं तक पढ़े हैं तथा गैर तकनीकी विभाग में काम करते हैं, सार्वजनिक प्रतिष्ठानों में प्रशिक्षण दिया जाता है। इसमें फीटर, टर्नर, मशीनिष्ट, वेल्डर, मैकैनिक, (एम व्ही) लाइन मैन, मोल्डर, प्लंबर, जिल्दसाज तथा वढ़ईगीरी का प्रशिक्षण शामिल है।

'प्री-कम-पोस्ट रिलीज प्रशिक्षण योजना' के तहत श्रौद्योगिक प्रशिक्षण संस्थान (ग्राई० टी० ग्राई०) के एक हजार स्थान सेवानिवृत सैनिकों के लिए उपलब्ध कराए जाते हैं। देश भर के सी श्रौद्योगिक प्रशिक्षण संस्थानों में 53 विषयों में एक श्रीर दो साल के पाठ्यकमों द्वारा प्रशिक्षण दिया जाता है:

1983 के आरंभ में पैक्ससेम (भूतपूर्व सैनिकों की स्वरोजगार के लिए तैयारी) नामक एक नयी योजना पर विचार किया गया । प्रयोग के तौर पर इसे पंजाव (पिट्याला), हिर्याणा (नारनौल), राजस्थान (झुनझुनू) हिमाचल प्रदेश, (कांगड़ा), उत्तर प्रदेश (वस्ती), और तिमलनाडू (उत्तरी आरकोटा) के एक जिले में शुरू किया गया । इस योजना में भूतपूर्व सैनिकों को जरूरी प्रशिक्षण/सलाह और वित्तीय सहायता दी जाती है जिससे कि वे ग्रामीण इलाकों में स्वरोजगार आरम्भ कर सकें। पिछले तीन वर्षों में इन छः जिलों में लगभग 1581 भूतपूर्व सैनिकों को विभिन्न व्यवसायों में प्रशिक्षण दिया गया । इनमें से 535 सैनिकों ने स्वयं का व्यवसाय शुरू कर दिया और 113 लोगों ने विभिन्न प्रतिष्ठानों में पुनः नौकरी प्राप्त की । इस योजना पर आया खर्च रक्षा मंत्रालय द्वारा वहन किया गया । केन्द्र द्वारा प्रायोजित

रकाः 73

योजना के रूप में इस योजना को बाठ अन्य जिलों में भी लागू किया गया। मांनों में रहने याले मूत्रपूर्व विनिकों में इस योजना की वढ़ती हुई लोकप्रियता के कारण ऐसा किया गया। अब इस योजना पर होने वाले यर्च की केन्द्र तथा राज्य सरकार प्राधा-ब्राह्म बांट लेंगी।

स्वरोजणार का दायरा बढ़ाने के लिए छनेक विषयों में व्यावसायिक प्रशिक्षण का भी आयोजन किया जाता है । अनेक सरकारी, अध्ये सरकारी तथा निजी संस्वासों में प्रशिक्षण पाठ्यक्रम आयोजित होते हैं। वर्तमान में में रावक्तनेक निणों को तकनीकी अधिवार होते हैं। वर्तमान हम है । इसमें दूरदर्गन-तकनीक, क्रं-पूट-पाठ्यक्रम, बातानुक्लन तथा प्रशीतन (रेफीजरेशन) संबधी प्रशिक्षण, प्रंक संबंधी इत्तेन्द्रानित्तन, रेडियो, ट्रॉजिटर तथा स्कूटर परम्पत आदि वियमों पर धारिक क्यान दिया गया है। धिश्काश प्रशिक्षण कार्यक्रम सरकारी तथा झर्ड सरकारी संबधी क्रांक्षण कार्यक्रम सरकारी सरकारी सरकारी संबधी क्रांक्षण कार्यक्रम सरकारी सरकारी

क्षेत्रानिवृत्त तथा सेवानिवृत्त होने वाले रक्षा प्रधिकारियों के लिए कम प्रविध के (चार से छ: सप्ताह के) भ्रानेक विषयों में व्यावसायिक पाठ्यकम प्रायोजित किये जाते हैं ताकि वे भ्रापने भविष्य के लिए योजना वना सकें।

एक उच्च स्तरीय समिति की सिफारिय के धनुसार सेवानिनृत्ति के बाद काम मिलने की संभायनाओं मे बृद्धि के लिए निम्न विषयों में भौरचारिक शिक्षा की भी व्यवस्था की गई है:

- (क) पंजावी विश्वविद्यालय, पटियाला तथा मदुराई कामराज विश्वविद्यालय, मदुराई से ब्यावसायिक-प्रशासन में तीन वर्ष का स्नातकोत्तर पताचार पाठयकमः
- (ख) राष्ट्रीय कार्मिक प्रवन्ध संस्थान, पटना से कार्मिक प्रवन्ध में दो वर्ष का प्रवाचार द्वारा स्नातकोत्तर दिप्लोमा :
- (ग) भारतीय व्यावसायिक प्रवंध संस्थान, पटना द्वारा प्रबन्ध विषय में प्रवानार द्वारा दो वर्ष का स्नातकोत्तर डिप्लोमा :
- (म) भारतीय प्रशिक्षण श्रीर विकास सोसायटी नई दिल्ली का प्रशिक्षण श्रीर विकास में डेट वर्ष का पत्राचार श्रीर इटर्नेशिप डिप्लोमा, तथा
- (इ) बाजार प्रवन्ध संस्थान, नयी दिल्ली द्वारा व्यवसाय प्रवन्ध में पत्राचार द्वारा एक वर्षीय स्मातकोत्तर डिप्लोमा।

पुनर्वास महानिदेशालय, नयी दिल्ली का केन्द्रीय सीनक वोर्ड, स्थानीय प्रशासन के साम मिनकर भूतपूर्व सैनिकों तथा उनके परिवारों की भदद करने बाली एक महत्तपूर्व सेंहमां वोर्ड विभिन्न राज्यों के राज्य सैनिक वोर्डों में समन्वय स्थापित करती है अवकि राज्य शेनिक वोर्डों के सामें में एकसुवता लाते हैं। इस संस्था के पास अनेक कत्याण कोय होते हैं, जिनका उप्योग भूतपूर्व तथा विकलांग सैनिकों के कत्याण तथा पुर्ववास ये किया जाता है। इनके अविदिक्त भूतपूर्व तथा विकलांग सैनिकों के कत्याण तथा पुर्ववास ये किया जाता है। इनके अविदिक्त भूतपूर्व तथा युद्ध में दुर्घटनायस्त सैनिकों के आधितों के विस् रिका मुविधाएं, कानूनी और चिकित्सा सहायता तथा विशेष पंजन की व्यवस्था भी के दिन्ही है। युद्ध में अधि हुए तथा सैन्य-नेवासों के कारण आधारों की रोइनी धो वेडे टूर्स्स पूर्व सीनकों को विशेष पंजन सी विशेष पंजन सी विशेष पंजन सी विशेष पंजन सी स्था सैनी हों के सारण साथों की रोइनी धो वेडे टूर्स पूर्व सीनकों को विशेष पंजन सी व्यवस्था भी की स्था पंजन सी साथ सीनकों के विशेष पंजन सी व्यवस्था सीनकों के साथ सीनकों की विशेष पंजन सी व्यवस्था सीनकों के सारण सीनकों के सीनकों के सिनकों के विशेष पंजन सी व्यवस्था सीनकों के सिनकों के सिनकों की विशेष पंजन सी व्यवस्था सीनकों सीनकों के सिनकों के सिनकों के सिनकों के सिनकों सीनकों सीन

युद्ध पीड़ितों फा प्नर्यास दिसम्बर 1971 में भारत-पाक युद्ध के बाद केन्द्र तथा राज्य सरकारों ने युद्ध में मृत सैनिकों के परिवारों, विशेषकर विधवाओं को तथा धर्प सैनिकों भीर उनके धाधितों को लाभ व सुविधाएं उपलब्ध कराने के लिए बहुत सी योजनाएं तथार कीं। विभिन्न योजनाओं पर कार्यवाही को समन्वित करने के लिए रक्षा मंतालय में एक विशेष संगठन बनाया गया। महत्वपूर्ण केन्द्रीय योजनाओं में एक योजना युद्ध में मारे गये आधकारियों, जवानों की विधवाभों भौर उनके परिवारों को तथा धर्प सैनिकों को उदार पेंशन की रियायतें देने की है। फरवरी, 1972 में लागू हुई इस योजना का लाभ 1947 में जम्मू तथा कश्मीर पर पाकिस्तानी आक्रमण से लेकर सभी सैनिक कार्यवाहियों से प्रभावित सैनिकों को दिया गया है। इसके अलावा केन्द्रीय सरकार रक्षा सेनाओं धौर धर्धसैनिक बलों के सभी मृत तथा स्थायी रूप से धर्म हुए व्यक्तियों के धाधितों की स्नातक स्तर तक की शिक्षा का पूरा खर्च उठाती है। केन्द्रीय सरकार उन आधितों की शिक्षा का भी पूरा खर्च उठाती है जो स्नातकोत्तर पाठ्यकमों में प्रवेश ले चुके हैं।

अन्य योजनाओं के अन्तर्गत केन्द्रीय सरकार और सार्वजिनिक क्षेत्र के उपक्रमों में नौकरी देने में ऐसे व्यक्तियों को प्राथमिकता दी जाती है। प्रपंग सैनिकों को आयु, शैक्षिक अहुँताओं और स्वास्थ्य संबंधी अपेक्षाओं में छूट दिये जाने के अलाना प्राथमिकता-1 दी जाती है।

सेवाकाल के दौरात युद्ध में मारे गये या गंभीर रूप से अपंग हुए या लगभग 50 प्रतिशत तक शारीरिक रूप से अपंग सैनिकों के दो आश्रितों को केन्द्रीय सरकार और उसके सार्वजिनक क्षेत्र के उपक्रमों में वर्ग 'ग' और वर्ग 'प' के पदों में नियुक्ति के लिए प्राथमिकता-2 दी जाती है। बमर्ले वे सैनिक सेवा के कारण अपंग हुए हों। राज्य जिला सैनिक बोर्डों को यह अधिकार दिए गए हैं कि वे भूतपूर्व सैनिकों के लिए आरक्षित पदों में नियुक्ति हेतु भूतपूर्व सैनिकों तथा अपंग सैनिकों के नाम भेज सकें। साथ ही रोजगार कार्यान्य अनारक्षित पदों पर भी नियुक्ति के मामले में उनकी सहायता करते रहते हैं।

राज्यों की योजनाओं के अन्तर्गत नकद अनुदान, खेती के लिए भूमि का अनुग्रह आवंटन तथा रियायती दरों पर आवासीय भूखण्ड देने की व्यवस्था है।

छापनी बोर्ड

सशस्त्र सेनाओं के सैनिकों के स्वास्थ्य, कल्याण और उनकी सुरक्षा के लिए केन्टोनमेंट ऐवट, 1924 के श्रधीन छावनियां बनायी गयीं। इस स्थिनियम में छावनी में रहने वाले असैनिक लोगों के नागरिक प्रशासन के लिए प्रावधान किया गया है और उसमें छावनी के प्रशासन में प्रसैनिक नागरिकों के प्रतिनिधित्व की भी व्यवस्था है। प्रत्येक छावनी में एक बोर्ड का गठन किया जाता है जिसमें चुने हुए, मनोनीत और पदेन सदस्य होते हैं जो उस कमांड के जीव औव सीव-इन-सीव के प्रशासनिक और वित्तीय नियंत्रण में कार्य करते हैं। छावनी वोर्ड के निर्वाचित सदस्य का कार्यकाल पांच वर्ष होता है। दिसम्बर 1985 में 48 छावनी वोर्डों का चुनाव हुआ।

प्रसंतिक नागरिकों की संख्या के खायार पर छावनियों की येगी की 1,2 ग्रीर 3 में वर्गीहत किया गया है। 62 छावनियों में से 30 येगी-1, 19 ग्रीपी-2 मीर 13 येगी-3 की छावनियों है। सरकार की पूर्व प्रमुख्य है। सरकार की पूर्व प्रमुख्य है। सरकार को पूर्व प्रमुख्य होता ने बोरों को धर्मने के ग्रीपी-3 कर सम्प्राचित के प्रमुख्य के निकट-वर्गी नगरपालिका हारा समये गये हों। सेकिन इस तरह से जो राजस्य बसूत होता है वह ध्रियकतर इतना नहीं होता जितसे बोर्ड ध्रमना बनट पूरा कर सके इसितए केन्द्रीय सरकार प्रमुख्य हारा उनकी सहामता करवी है। इसके प्रतिपत्त सम्बग्धी इसारतों के रख-स्वाव के खिए सरकार में 1984-85 से सेवा मुक्त बेना मुक्त कर दिया है भीर यह सुनिश्चित किया पा रहा है कि यह राशि विकास कार्यों पर वर्ष है।

केन्द्रीनमेंट ऐक्ट 1924 का 1983 में संगोधन किया गमा। धन्य बातों के साय-साय संनोधित प्रधिनियम हारा सरकार को नोहं के प्रशासन से संबंधित मामनों में छाननी बोहं के किसी भी निर्णय प्रयता ची० भी० सी०-दन-सी० के मादेश पर पुनर्विचार करने को सन्दि दो गयी है। साय ही बोहं की बित्तीय स्थिति को सुधारने के उद्देश्य से सरकार नये कर स्थाने प्रयता बर्दमान करों की दर्रे बढ़ाते के लिए भी निर्देश से सकती हैं। शिक्षा, प्रगति तथा विकास की प्रारंभिक शर्त है । देश की विकास प्रक्रिया का श्रभिन्न हिस्सा होने के कारण, श्रायोजन की प्राथमिकताओं में शिक्षा को जन्म प्राथमिकता दी गई है। स्वतंत्रता प्राप्ति के वाद के चार दशकों में समन्वित प्रयासों के परिणामस्वरूप साक्षरों की कुल संख्या में चार गुना वृद्धि हुई है। प्राथमिक पाठशालाओं में वन्चों की संख्या में चार गुना से श्रधिक वृद्धि होने से ऐसे स्कूलों की संख्या भी दुगुने से ज्यादा हो गई है। विश्वविद्यालयों की संख्या में पांच गुना वृद्धि हुई है। शैक्षिक सुविद्याओं में संख्यात्मक रूप में वृद्धि होने के साथ-साथ श्रव गुणात्मक सुधार लाने पर ज्यादा जोर दिया जा रहा है।

सन् 1976 से पूर्व शिक्षा का पूरा दायित्व राज्यों पर घा, तथा केन्द्र का कार्य केवल तकनीकी और उच्च शिक्षा के क्षेत्र में समन्वय करना तथा स्तर-निर्धारण करना था। 1976 में संविधान में संशोधन के ज़रिये शिक्षा का दायित्व केन्द्र भीर राज्य सरकारों पर संयुक्त रूप से आ गया।

सातवीं योजना में शैक्षिक गितिविधियों के स्तर तथा श्रेण्ठता के उन्नयन; विज्ञान तथा श्रीद्योगिकी के उमरते क्षेत्रों की चुनौती का सामना करने के लिए शैक्षिक तंत्र को गितशील बनाने, विभिन्न स्तरों पर व्यावसायिक शिक्षा के श्रीवक श्रवसर जुटाने तथा देश में उपलब्ध मानवीय संसाधनों की क्षमता के विकास को ध्यान में रखते हुए शैक्षिक तंत्र के पुनर्गठन पर विशेष वल दिया जाएगा । शिक्षा के नये प्रारूप का उद्देश्य 21वीं सदी की चुनौतियों का सामना करने के साथ-माथ ऐसे राष्ट्रीय शैक्षिक तंत्र को मजबूत श्राधार प्रदान करना है जिसकी जड़ें वैज्ञानिक मानवतावाद, धर्मनिरपेक्षता, समृद्ध सांस्कृतिक परम्परा के प्रति गौरव तथा श्रावश्यक जीवन-मृल्यों की स्थापना में होंगी ।

सवके लिए प्राथमिक शिक्षा तथा 15-35 वर्ष के प्रायु-वर्ग में निरक्षरता की समाप्ति के लक्ष्य की 1990 तक प्राप्त करने के लिए कृतसंकल्प होकर प्रयास किये जायेंगे। इन लक्ष्यों की प्राप्ति के मार्ग में ग्राने वाली धनेक बाधाग्रों को पार करने के लिए ग्रपनाई जाने वाली मुख्य रणनीति में ब्लाक तथा स्कूल स्तर की विस्तृत योजनाग्रों ग्रीर स्थानीय वातावरण तथा विकास गितिविधयों को प्रभावी रूप से जोड़ने का प्रावधान है। प्राथमिक विद्यालयों में मूलभूत सृविधाएं उपलब्ध कराने के लिए "ग्रापरेशन ब्लै व वोई" कार्यक्रम कियान्वित किया जायेगा। शिक्षा की प्रासंगिकता तथा इसके स्तर को ऊपर उठाना सातवीं योजना का एक महत्वपूर्ण केन्द्र-विंदु होगा। विशेषतः हर स्तर पर गणित तथा विज्ञान-शिक्षण के स्तर को ऊपर उठाने के प्रयास होंगे। ग्रनौपचारिक शिक्षा तथा खुली शिक्षा- पद्धियों को हर स्तर पर प्रोत्साहन दिया जाएगा। ग्रनुसूचित जातियों ग्रीर जनजातियों तथा पहाड़ी क्षेत्रों में शिक्षा को विशेष रूप से ग्रागे बढ़ाया जाएगा। स्वी-शिक्षा, जो विशेष महत्व का क्षेत्र है, को भी इसी प्रकार ग्रागे बढ़ाया जाएगा। स्वी-शिक्षा, जो विशेष महत्व का क्षेत्र है, को भी इसी प्रकार ग्रागे बढ़ाया जाएगा। व्यावसायिक शिक्षा को ग्रिधिक ग्राकर्षक तथा सम्मानित बनाने के लिए ग्रावण्यक सुधार किये जाएंगे। जहां बहुत ग्रावण्यक न हो, वहां हिग्नियों को काम

की एक ध्रावस्थक फेंसिक योग्यता या पूर्व-शर्त मानने पर जोर नहीं दिया जाएगा।

#### वैशिक बोजना

िशसा

नीति-निर्माण के बतावा शिक्षा विभाग शैक्षिक योजना भी बनाता है, जिसका दायित्व राज्य सरकारों पर भी है। पिछली सभी पंचवर्षीय योजनामी में शिक्षा को विकास प्रतिया से सन्बद्ध व करके समाज सेवा के रूप में ही लिया जाता रहा। किन्तू छठी पंचवर्षीय थीजना से मानव धसाधनों के विकास के जरिये देश के सामाजिक और लायिक विकास में इसकी भूमिका को महत्वपूर्ण. माना गया है। सरकार ने प्रारम्भिक शिक्षा को सर्वसुलभ बनाने और 15-35 वर्ष के बायुवर्ग में प्रीड़ निरक्षरता का चन्मूलन करने के कार्यक्रम को प्राय-मिकता दो है । इन दोनों कार्यकर्मों को 20-सूती कार्यक्रम के धन्तगैत एवा गया है। समाज के फमजोर वर्गों में शिक्षा की विशेष महत्व दिया जा रहा है। इनमें सड़किया तथा धनुसूचित जाति और प्रनुसूचित जनजातियों के सीप शामिल हैं। राष्ट्रीय किसा योजना (1986) में 1990 तक सबके लिए प्रापिनक शिक्षा तथा वयस्क साक्षरता का प्रावधान रखा गया है। तकनीकी धीर उच्च शिक्षा में गुणात्मक सुधार करने, भारयमिक शिक्षा को व्यावसाधिक शिक्षा का रूप देने, प्रादेशिक भाषाभी का विकास करने तथा योजनायत कार्यकर्यो शादि पर निपरानी रखने और उनके मृत्यांकन की व्यवस्था को मजबूत बताने के कार्यों पर और दिया जा रहा है। शिक्षा, रोजगार, स्वास्थ्य धौर सामाजिक कत्याण के बीच गतिशील भौर नामकारी संपर्क स्थापित किए जाने पर विशेष जोर दिया गया है।

योजना धायोग ने छठी योजना में विक्षा के लिए 2,524 करोड़ स्पर्य की संजुरी वी थी, जबकि पूर्वानुस्तित व्यय 2,945 करोड़ रूपरे हैं । यह छठी योजना के विक्षा पर कुस परिक्य का 116.7 प्रतिकृत है प्रीर छठी योजना के विक्षा सर्वेधी परिक्यल पर लगका 17 प्रतिकृत की विद्ध द्वारिता है।

विक्षा सर्वधी परिष्यव पर लगभग 17 प्रतिमत की वृद्धि दर्शाता है। सातवीं भीजना में योजना धार्माण ने मिला के लिए 6,383 फरीड़ रुप्ये की स्वीकृति दी है। वर्ष 1985-86 में केट और राज्यों का बिला पर प्रनु-मानित व्यय 998.85 करोड़ रुप्ये है। वर्ष 1986-87 में बिला-परिष्यय 1188.26 करीड़ रुप्ये एवा ग्वा है।

1985-86 के लिए उपलब्ध बजट प्रमुमानों में है फिछा पर कुल बजट स्थम 8725 69 करीड क्यर्थ पाता है जो केन्द्र व राज्य सरकारों के कुल बजट प्रमुमन का 9.4 प्रतिबद्ध है। विक्ता सावन्यी उपलिस्पिंग और सत्यों की सारजी 5.1 मैं विस्तार से रिप्याया क्या है।

#### सासरता

साक्षरता को राष्ट्रीय भौसत दर जो 1951 में 16.67 प्रतिमत पी, 1981 की जनगणना के प्रनुसार बड़कर 36.23 प्रतिमत हो गयी है। 18 राज्य तपा केन्द्र वासित प्रदेश राष्ट्रीय भौसत से कपर है। 1971 की उनगणना के प्रनुसार केन्द्र वासित प्रदेश पंदीबढ़ में 61.56 प्रतिभत को सर्वोज्य सामरता दर पी तया भ्रक्षणाचन प्रदेश में सबसे कम 11.29 प्रतिभत थी। 1981 में, केरत ने प्रपत्नी स्विति में सुधार किया तथा 70.42 प्रतिभत सामरता दर प्राप्त कर सर्वाधिक साक्षर प्रदेश वन गया, जविक 20.79 प्रतिशत की न्यूनतम साक्षरता-दर श्ररुणाचल प्रदेश में वनी रही। 15-35 वर्ष के श्रायु-वर्ग में साक्षरता की स्थित 1951 में 254.1 लाख से वढ़कर 1981 में 1,101 लाख हो गयी। साक्षरों की कुल संख्या 1951 में 601.9 लाख से वढ़कर 1981 में 2,475.5 लाख हो गयी (इसमें श्रसम में साक्षर जनसंख्या में प्रमुमानित वृद्धि सम्मिलत है)। इस प्रकार तीस वर्ष में साक्षरता में चौगुनी वृद्धि हुई है। इसी प्रकार निरक्षरों की कुल संख्या 1951 के 3,009 लाख से वढ़कर 1981 में 4,376.3 लाख हो गयी (इसमें श्रसम के निरक्षरों की श्रनुमानित संख्या सम्मिलत है)। इन निरक्षरों में 3,695.2 लाख श्रथित 84.44 प्रतिशत गांवों में रहते हैं। पुरुपों की साक्षरता दर 46.89 प्रतिशत है जविक महिलाओं की साक्षरता दर 24.82 प्रतिशत है। देश के कुल 412 जिलों में (1981 जनगणना) 243 में साक्षरता का स्तर राष्ट्रीय श्रीसत से कम है, श्रीर इनमें वे 193 जिले भी शामिल हैं जहां महिलाओं की साक्षरता की दर 20 प्रतिशत से कम है।

# प्रारंभिक शिक्षा

1986 की राष्ट्रीय शिक्षा नीति में यह संकल्प किया गया है कि सन् 1990 तक ग्यारह वर्ष तक की आयु के सभी वच्चे पांच वर्ष की स्कूली शिक्षा या अनीपचारिक रूप से इसी स्तर की शिक्षा प्राप्त कर चुके होंगे। इसी प्रकार 1995 तक 14 वर्ष तक की उम्र के सभी वच्चों को अनिवार्य शिक्षा निःशुल्क दी जायेगी। छठी योजना में वच्चों का शिक्षा के लिए नाम दर्ज कराने का लक्ष्य तथा उपलब्धियां सारणी 5.2 में दी गई हैं।

14 वर्षं तक की श्रायु के सभी वच्चों को श्रनिवार्य रूप से निःशुल्क प्रारंभिक शिक्षा प्रदान करने के संवैद्यानिक निर्देश को पूरा करने के कार्यक्रम को सर्वोच्च प्राथमिकता दी गई है।

देश में ग्रिधनांश राज्यों/केन्द्र शास्ति प्रदेशों के सभी सरकारी/स्थानीय निकायों द्वारा चलाये जाने वाले तथा सरकारी श्रनुदान पानेवाले स्कूलों में कक्षा 1 से 8 तक शिक्षा नि:शुल्क है।

विका के विविध सारों पर उपत्रिधयां

सारकी "5, 1

(ताय में) (ताय		1950-51	1950-51 1960-61	1968-69	1978-79	1982-831	1978-79 1982-831 1983-841	1984-85
Teff 42.6 62.4 78,1 81.6 87.2 crf 31.2 67.0 125.4 181.6 87.2 crf 31.2 67.0 125.4 181.8 222.1 grf 12.7 22.5 33.5 38.0 43.9 iith 12.2 28.9 61.5 84.1 118.2 crf crf 3.6 8.9 17.0 38.2 47.5 crf	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(9)	(1)	(8)
THE TALL OF TRAFT STATE	ा. फ्या 1 से इसक के विधाषियों की सख्या	9 101	9 07 0		0 000	404	0 110	0.008
Tate of the control o	(ald a)	6 * 16 1		1 * 0 * 0	0.000			
ाउ. व्हार स्थाप स्याप स्थाप स्याप स्थाप स्याप स्थाप स	की कुल जनसंख्या का प्रतिशत	42.6	62.4	78.1	81,6	87.2	91.83	94.1
31.2   67.0   128.4   181.8   222.1	3. परत 6 से 8 तन के पियापियों की पंट्या						-	:
12.7   22.5   33.5   38.0   43.9	(साप में)	31.2	67.0	125.4	181.8	222.1	245.9	257.0
	4. 11 ही 14 पर्य तन के चाबु करें की कुल		- 1		: 1	. (	۔ ور ا	
ोंको 12.2 '28.9 61.5 84.1 118.2 पेपा- 5.3 10.6 18.3 18.8 24.6 होर. विस्ति विस्	जनसंख्या भा प्रांत्यत	12.7	13	33, 5	38.0	43.9	48,4	49.8
भ्या- होद 3.6 8.9 17.0 38.2 47.5 हाम् 6.8 1.0 3.3 4.9 उपलब्ध मही मिन् 7.09.671 3.30,399 4,00,621 4,72,519 5,031741	5. कता 9 में 11/12 पन के निकाषियों की संच्या (पाय में)	12,2	.0.	61.5	84.1	118.2	156,7	100.7
भीर 3.6 8.9 17.0 38.2 47.5 ाज्ञे 0.8 1.0 3.3 4.9 उपलब्ध गर्ही म्वां 37.8 28.9 23.0 18.0 12.0 2.09.671 3.30,399 4,00,621 4,72,519 5,031741	6. 14 से 17 मर्पे तमा के भाषु पर्गक्षि पिष्ठा-							
होर 3.6 8.9 17.0 38.2 47.5 छात्रों 0.8 1.0 3.3 4.9 उपलब्ध गही। विवा 37.6 28.9 23.0 18.0 12.0 209.671 3,30,399 4,00,621 4,72,519 5,031741	वियों की कुल जनसंत्या का प्रतिशत		10.6	18.3	18.8	24.6	32,53	32.4
3.6 8.9 17.0 38.2 47.5 0.8 1.0 3.3 4.9 व्यक्टवर्स्ट्री लगा 37.8 28.9 23.0 18.0 12.0 2.09.671 3.30,399 4,00,621 4,72,519 5,031741	7, विश्वविद्यातम् स्तर तम् के मला, विज्ञान धीर बाणिज्य के युद्ध विद्यापिमी की संख्या				-			
ात्रों 0.8 1.0 3.3 4.9 उपलब्दा पहीं मियों 37.8 28.9 23.0 18.0 12.0 2.09.671 3.30,399 4,00,621 4,72,519 5,031741	(लाय में)	3,6	8.9	17.0	38.2	47.5	33.0	28,9
. 0.8 1.0 3.3 4.9 वपतंत्र्य मृद्धि मियों 37.8 28.9 23.0 18.0 12.0 2.09.671 3,39,399 4,00,621 4,72,519 5,03]741					•	ŧ		
. 37.8 28.9 23.0 18.0 12.0 2.08.671 3,30,399 4,00,621 4,72,519 5,03)741	का कुल धनसक्या पन आतशत १. विश्वविद्यालय स्तर पर विज्ञान के विद्यार्थियों	0.8	1.0	n. n	6.9	उपलस्य गही : :	उपलब्ध मही उपलब्ध मही	उपतन्त्र मही
2,09,671 3,30,399 4,00,621 4,72,519 5,03,741	नग्र प्रतिशत	37.8	28.9	23.0	18.0	12.0	11.0	21.9
	. प्राहमरी/जूनियर वैतिक स्कलों की संख्या	2,09,671	3,30,399	4,00,621	4,72,519	5,03,741	5,09,143	5,19,701

भारत 1986
(7) (8) 345 1,29,879 43 923 7 367 34 <sup>3</sup> 8,114 37 <sup>4</sup> 150 1 <sup>2</sup> 15,58,140 2 9,05,207 90.6 10,75,48 349758 48
1,26,345 552,35 914 <sup>3</sup> 517 7,834 <sup>3</sup> 13,91,91 <sup>2</sup> 88.2 78,562 90.6
1 1,23,4 4 52,23,4 8 908 8 908 1374 13,89,356 86.9 86.9 89.5 9,93,115
4 4 4 6 5 1 4 4
6 49,663 84,2 1,138 23,4 1,138 23,4 1,123 2,141 45 92 7,41,515 10,05,282 66.5 81.0 8,96,305 5,81,618 41,759 91,069
7,288 17,782 1,538 17,782 1,53 5,37,918 7,41,51 5,37,918 7,41,51 68.8 64.8 85,496 3,45,228 17,26,504 2,96,305 17,26,504 2,96,305 18,648 41,759 18,648 41,759
le in l'este le
12. हाई/हायर सेकेन्ड्री स्कूलों की संस्था 13. यावाक प्रियाय विद्यालयों की संस्था 14. यावाक प्रियाय कालेगों की संस्था 15. कता, विज्ञान (अनुसंधान सहित) 16. विप्यविद्यालयों की संस्था 17. प्राइमरी स्कूलों में प्रध्यापकों की संस्था 18. प्राइमरी स्कूलों में प्रध्यापकों की संस्था 19. मिडिल स्कूलों में प्रध्यापकों की संस्था 20. मिडिल स्कूलों में प्रध्यापकों की संस्था 21. उच्च/उच्चतर माध्यमिक स्कूलों में प्रध्यापकों का प्रतिषा की संस्था 22. विप्यविद्यालयों में अध्यापकों की संस्था 1. प्रांक्ड्रे थनस्तिय हैं, इनमें दिग्री स्तर से नीचे की संस्था 2. प्रतियात 1983 को अनुमानित अन्संख्या पर शादातित 3. मेवल मला, विज्ञान तथा वाण्य कालंज पासित हैं। 3. मेवल मला, विज्ञान तथा वाण्य कालंज पासित हैं। 3. मेवल मला, विज्ञान तथा वाण्य कालंज पासित हैं। 3. मेवल मला, विज्ञान तथा वाण्य कालंज पासित हैं। 3. हेवल मला, विज्ञान तथा वाण्य कालंज पासित हैं।
12. हाई  13. मित्रका 14. मित्रका 15. फला, और ना 16. नियम्तिन 17. प्राइमरी 18. प्राइमरी 18. प्राइमरी 19. मिडिल स्क 20. मिडिल स्क 21. उच्च/उन्चाल और मंद्रमा 22. नियमित्रम 1983 3. फैनल सला, विज्ञ 3. फैनल स

सारणी 5.2 छडी योजना के दौरान नामांकन सहय

## छ्ठी योजना के दौरान नामांकन सहय संधा उपलब्धियां

(लार्को में)

धायु वर्गे	छठी योजना सदय	1 98 4-85 (उपलब्धियां)	1985-86 संस्य	1985-86 (चपलव्यियां)
6—11 (कक्षा I—	. )			
सङ्के	485	515	528	528
लङ्कियां	342	339	366	363
कूल	827	854	894	891
-	(95.2)	(96.3)	(101.7)	
11-14				
(कसा VI	-VIII)			
लड़के	166	173	186	187
सङ्कियां	92	94	102	93
कुल	258	267	290	280
-	(50.3)	(55,2)	(52,2)	

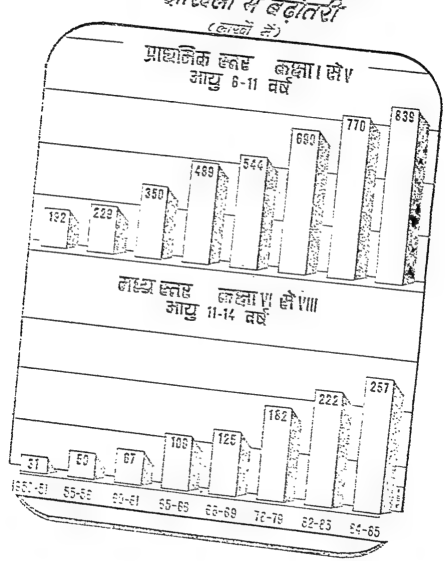
(कोष्टकों में दिए गए मांकड़े सम्बन्धित मायु वर्ग की जनसंख्या की प्रतिगतता के रूप में नामकन दर्शनि है।

मध्यमिक शिक्षा

13 राज्यों 7 केन्द्र शासित प्रदेशों में 10वी कक्षा तक निःसुल्क शिक्षा की व्यवस्था है। ये राज्य किन्द्र शासित प्रदेश है: म्रांध प्रदेश, समम, विहार, गुजरात, हिमाधल प्रदेश, जमम, कर्मान, कर्मान, केरल, नागालेंड, तिमिकत, तिमितान, तिम

छच्चतर माध्यमिक स्तर (11वी, 12वी कसा) तक निःश्क्ल शिक्षा की स्वसरमा निम्नविधित रास्योगेन्द्र शासित प्रदेशों में है:गुजरात, जम्मू धौर क स्मेर, नागाबैड, तमिलनाड्, दिपुरा, दास्यि बनास, हिमाचल प्रदेश, सिविकम

# बाह्य में एहिन्स होता गारिकों में बढ़ोतरी



23

(राज्य) तथा घरणाचन प्रदेश, ग्रंडमान ग्रोर निकांबार द्वीप समृह, दादरा ग्रोर नापर हुवेसी ग्रोर पाडिवेरि वेन्द्र शासित प्रदेश। द्वाके ग्रातिरिक्त मध्यप्रदेश तथा मण्डिए में माध्यमिक स्तर तक की शिद्धा निःशन्त है।

#### 10+2+3 पद्धति

शिखा

इस पढित को अपनाने की विकारित सबसे पहले करकता विराविधालय आयोग (1917-19) में की थी। इस प्रताब का समर्थन बेन्द्रीय विद्या सताहर को है भी किया। समान पढित के बताबा इसमें विद्या को रास्त्रीय मानस्कार को अनुकर डांग्ले का प्रस्ताव था। इस पढित के अनुकर डांग्ले का प्रस्ताव था। इस पढित के अन्तर्भत इस्टर सिविध कर के अनुकर डांग्ले का प्रस्ताव था। इस पढित के अन्तर्भत इस्टर सिविध कर की व्यावसाधिक कर हैने का साहिए। इस पढित से उन्नतर साध्यिक स्तर को व्यावसाधिक कर देने का कार्य प्रधिक प्रसास और कारणर ही गया है। इसमें विश्वविद्यालय में प्रयेश मेंने की प्रायु को बादित स्तर तक बढ़ाया गया है। इसके प्रसाब इससे स्कूल कीर विव्यविद्यालय स्तर को व्यवसाधिक कर होने की सामु को बादित स्तर तक बढ़ाया गया है। इसके प्रसाब इससे स्कूल कीर विव्यविद्यालय स्तर को विद्या के स्वर में चुढ़ि होगी।

इस समय 26 राज्य/केन्द्र शासित नदेग शिक्षा की 10+2 पदित प्रपता रहे हैं। +3 स्तर, अयोत 10+2 स्तर के बाद सीन वर्ष का कियी कोसे 24 राज्यों/ केन्द्र शासित प्रदेशों द्वारा परनाया जा रहा है।

#### विश्वविद्यालय तथा जण्यतर शिक्षा

#### विश्वविद्यालय अनुदान आयोग

1953 में स्वापित विश्वविद्यालय धनुदान प्रायोग विश्वविद्यालयांन शिक्षा की लगि तथा समन्यय के लिए आवस्यक करन उठाने प्रीर विश्वविद्यालयां में स्वयम्य, मर्दारा तथा समुसंगत का स्वर उठाने प्रीर तथा कि कायम एवने का कार्य करता है। इसे विश्वविद्यालयों की प्रार्थिक प्रावचयक्ताओं की कार्यकरता है। इसे विश्वविद्यालयों की प्रार्थिक प्रावचयक्ताओं की आवस्तुकाल परने प्रीर, उन्हें समुवित्व प्रमुदान देने का मी प्रीवक्तार है। प्रायोग में विश्वविद्यालयों की स्वाप्त है। प्रायोग में विश्वविद्यालयों की स्थापना तथा उच्चनर विश्वा संबंधी प्राय विषयों पर नरकार की सनाह भी देता है।

## राष्ट्रीय प्राध्यापकी

सरकार ने 1949 में राष्ट्रीय प्राध्यापकी प्रारम्भ की । इसके प्रत्यांत प्रतिष्ठित निवानियों और निद्धानों को ज्ञान-रिज्ञान के क्षेत्र में उनके प्रमुख्य सक्ष्मीण के विये सम्मानित किया जाता है। ऐसे प्रतिष्ठित व्यक्ति, निन्हींने प्रवर्ती प्रायु के 65 वर्ष पार कर लिये हैं और जिनका प्रपण्ने कार्य क्षेत्र में अवसाधारण योगदान रहा है भीर जो अनुतयान के क्षेत्र में अपना कामकारी सहयोग देने में सवाय है, राष्ट्रीय अनुत्यान प्राध्यापक के पद के लिये विचारणीय होते हैं। इस यद पर निमुक्ति आरफ्त में 8 वर्ष के लिये को जाती है निसकी भविष्ठ समते 8 वर्षों के लिये बढ़ाई जा सकती है।

इस योजना के प्रारम्म से अब तक नियक्त हुए राष्ट्रीय प्राध्यापकीं की सुची इस प्रकार है (विषय तथा नियक्ति के वर्ष को उक में दिये जा रहे हैं): डा॰ चन्द्रशेखर वेंकटरामन (1888-1970) (भौतिकी-1949); डा॰ सत्येन्द्र नाय बोत्त (1894-1974) (भौतिकी-1958); डा॰ राधा विनोद पाल (1886-1967), (न्यायशास्त्र-1959); डा॰ पांडुरंग वामन काने (1880-1971) (भारतविद्या-1959); डा॰ शिथिर कुमार मित्रा (1890-1963) (भीतिकी-1962); डा॰ दाराशाँ नीशेरवां वाडिया (1883-1969) (भविज्ञान-1962); डा॰ वसन्त रणजीत खानोलकर (1895-1978) (ग्रीपधि-विज्ञान 1963); डा॰ सुनीति कुमार चटर्जी (1890-1977) (मानविकी-1965); डा॰ शियाली रामाम्ता रंगनायन (1892-1972) (पुस्तकालय विज्ञान-1965); डा॰ सलीम मोइजुद्दीन ग्रब्दुल ग्रली (जन्म-1896) (पक्षी विज्ञान-1982); डा॰ तेल्लीयावरम महादेवन पोन्नमवलम महादेवन (जन्म-1911) (दर्शनशास्त्र-1982); डा० विजयेन्द्र कस्त्ररीरंगा वर्धराजा राव (जन्म-1908) (ग्रर्यशास्त्र-1984) ; डा॰ दुर्गादास (जन्म-1907) (संवैधानिक कानन-1986)।

## दिशेप अनुसंधान संस्पान

भारतीय इतिहास अनुसंधान परिपद्, नई दिल्ली, जो 1972 में स्थापित की गई थी, इतिहास संबंधी अनुसंधान की राष्ट्रीय नीति प्रतिपादित तथा कार्यान्वित करती है। यह इतिहास के वैज्ञानिक ढंग से लेखन को भी प्रोत्सादित करती है। यह अनुसंधान परियोजनाएं चलाती है, तथा व्यक्तिगत रूप से चलाई जा रही अनुसंधान परियोजनायों को आर्थिक सहयोग प्रदान करती है। इसके अतिरिक्त यह परिपद् फैलोशिप देती है तथा प्रकाशन और अनुवाद कार्य की व्यवस्था करती है।

भारतीय सामाजिक विज्ञान अनुसंधान परिपद्, नई दिल्ली, एक स्वायत्तशासी संगठन है जिसकी स्थापना देश में समाज विज्ञान के क्षेत्र में हो रहे अनुसंधान को प्रोत्साहन देने तथा इसका समन्वय करने के लिए की गई थी। इसके मुख्य कार्य इस प्रकार हैं: सामाजिक विज्ञान के क्षेत्र में हुए अनुसंधान की प्रगति की समीक्षा करना; इसके सरकारी तथा गैर-सरकारी प्रयोक्ताओं को सलाह देना; अनुसंधान कार्यक्रम प्रायोजित करना तथा सामाजिक विज्ञान के क्षेत्र में अनुसंधान कार्यकरें के लिए व्यक्तियों तथा संस्थाओं को अनुदान देना।

भारतीय दार्शनिक अनुसंघान संस्थान की स्थापना सरकार ने दर्शनशास्त्र के धेत में होने वाले अनुसंघान की प्रगति की समय-समय पर समीक्षा करने के लिए की यी। इसके अन्य कार्य हैं: दर्शनशास्त्र के क्षेत्र में अनुसंघान परियो-जनाओं और कार्यक्रमों को प्रायोजित करना तथा उन्हें सहायता प्रदान करना, अनुसंघान ग्रादि के कार्य में लगे विद्वानों तथा संस्थाओं को आर्थिक सहायता प्रदान करना।

भारतीय उच्च अध्ययन संस्थान, शिमला, 1965 में स्थापित हुम्रा था। यह मानविकी, सामाजिक विज्ञान और प्राकृतिक विज्ञान के क्षेत्र में उच्च-स्तरीय ध्रनुसंधान का केन्द्र है। यहां ध्रनेक विद्वान ज्ञान की नई दिशाओं की धोज करते है जिनका उद्देश्य क्षामयिक पहत्व के प्रको पर महत्वपूर्ण संश्त्यनात्मक दुष्टिकोण विक्तीयत करना धीर विभिन्न विषयों को बहु आवामी बनाना है। श्री ष्रप्ण कुपतानी की ध्रप्यवाता में सरकार द्वारा बढित एक क्षमित के मुझावों के स्नामार पर संस्थान को प्रनर्गिठत कर दिया गया है।

तकनीकी शिक्षा

; 3

प्रशिक्षित कोवों की धावस्थकता माध्यिक हैं स्तर पर धनेक प्रकार के काम-ग्रंगों के लिए होती है, जैसे क्यावहार क्षेत्र में खानकारों के प्रयोग के लिए, परीक्षक और विकास के लिए । इस वर्षेश्वर है 330 प्रशिक्तिकों में, जिनमें प्रतिक्ष के तिए । इस वर्षेश्वर है 330 प्रशिक्तिकों में, जिनमें प्रतिक्ष के 55,000 विद्यार्थी प्रवेश्वर से स्वत्र हैं, डिप्नोमा कोर्स उपनक्ष हैं। इसमें इंजीनियरी तथा टेक्नावर्गें श्रेष से बहुत से पाट्यन ही। इसके अतिरिक्त, डिप्पोमा स्तर के अत्य संस्थान फार्मेंसी, भीर होटल प्रवंधन जैसे होतों के पाट्यकम संपादित करते हैं। इनके अलावा 42 अन्य मान्यताप्रारत पॉलीटिक्निक पूर्णतः सङ्कियों के लिए हैं। ये पॉलीटिक्निक प्रतिक्ति करते हैं है नो पॉलीटिक्निक प्रतिक्ति करते हैं है । जो पॉलीटिक्निक प्रतिक्ति करते हैं है है। जो पॉलीटिक्निक प्रतिक्त प्रतिक्ति करते हैं है । जो पॉलीटिक्निक प्रमा तक अधित भारतीय तकनीकी विद्या पिरपद (आल इंदिया कारतीस कार टेक्नीटक एजूकेजन) अपत सरकार इंग्लर प्राप्त मान्यता प्राप्त नहीं हैं, उन्हें उपरिक्त पर्य के प्रविक्त में भी प्रांकरों में भी मामित तहीं कि वा पाया है।

सभी राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों में बड़ी संख्या में पॉलिटेविनक खोले गये हैं। ये राज्य के तकनीकी शिवा बोलों से सम्बद्ध हैं। योर्ड पाठ्यक्रमों का सामान्य स्तर तथा मानदण्ड निर्धारित करते. हैं, तथा छालों पूर्व पॉलिटेविनकों की मुत्यांकन पदित के तिए सत्तरतायी हैं। जहां संस्थान में यूर्णकालिक प्रशिक्षण रिया जाता है वहां दन पाठ्यक्रमों की प्रवधि सामान्यतः 3 वर्ष है और जहां प्रशिक्षण संजीविक प्रणाली या अंधकालिक आधार पर है वहां पाठ्यक्रम की अवधि 33 वर्ष है और तक, है। प्रीचोणिक प्रशिक्षण संस्थानों (इंडस्ट्रिय्स ट्रॉन्स ईस्ट्रिट्स्ट्स्स) में व्यवसायिक प्रशिक्षण किरोगर पाठ्यक्रम की व्यवसाय है।

ईजीनियरी भीर टेननासॉनी के व्यावसायिक प्रशिक्षण के लिए 159 प्राञ्चाणिक ईजीनियरी कालेजो में इंजीनियरी भीर टेन्नासॉनो के स्नातक डिबी तक के कोर्स है। इनकी वार्षिक प्रनेक-समता सक्षमय 33,800 है।

स्नातकोत्तर कोर्न के लिए 105 संस्थान हैं, जिनकी प्रवेश-समदा सपस्य 6,500 है। जो लोग पहने ही से काम में समेहए हैं, उनके लिए मधिकांच संस्थानों में भंगप्रानिक स्नातकोत्तर प्रशिषण लेने की सुविधा है। इंजीनियरी और टेक्नालॉजी में पूर्णकालिक स्नातकोत्तर कोर्स की भवधि तीन सेमेस्टर को है।

इंजीतियरी घौर टेक्नालॉजी में स्नातक पूर्व स्नातकीतर के बिक्षण घौर धनुषंग्रत की सूर्विधाएं बस्वई, कानपुर, छडमपुर, मद्रास घौर नई दिल्ली में स्पापित पोच राष्ट्रीय संस्थानो में हैं। इंडियन बन्टरीट्यूट बॉफ टेक्नालॉजी के नाम के में संस्थान प्रविचर्य स्नातक-पूर्व के कोर्सों में तथमम 1,600 विद्यापियों को प्रवेश देते हैं। इसके श्रलावा इनमें तथा भारतीय विज्ञान संस्थान, बंगसूर में प्रतिवर्ष स्नातकोत्तर शिक्षा के लिए 2,000 विद्यार्थियों को श्रीर 1,500 शोध छातों को प्रवेश मिलता है । इंजीनियरी श्रीर टेक्नॉलाजी की विभिन्न शाखाओं में प्रशिक्षण के लिए 16 रीजनज इंजीनियरिंग कालेज हैं। खान श्रीर धातु विज्ञान, श्रीद्योगिक इंजीनियरी, गढ़ाई श्रीर ढलाई तथा वास्तु शिल्प जैसे विशेष पाठ्यक्रमों के लिए भी श्रनेक केन्द्र स्थापित किए गए हैं । इंजीनियरिं की शिक्षा को व्यावहारिक प्रशिक्षण से सम्बद्ध करने के लिए कई इंजीनियरिंग कालेज श्रीर पॉलीटेक्निक श्रव उद्योगों के शहयोग से काम के दौरान प्रशिक्षण प्राप्त करने की सुविधा प्रदान कर रहे हैं। इंजीनियरिंग की डिग्री के लिए ऐसे पाठ्यक्षमों की श्रविध 4½-5 वर्ष और डिप्लोमा के लिए 3½-4 वर्ष है। पॉलीटेक्निकों के लिए श्रव्यापकों को प्रशिक्षित करने के लिए कलकत्ता, भोपाल, चण्डोगढ़ श्रीर मद्रास में एक-एक प्रशिक्षण संस्थान है।

ग्रहमदाबाद, कल कत्ता, वंगलूर ग्रीर लखनऊ स्थित चार राष्ट्रीय संस्थान श्रपने सुव्यवस्थित स्नातकोत्तर कार्यक्रमों द्वारा निजी एवं सरकारी उपक्रमों की प्रबन्धकीय जरूरतें पूरी करने में सहायता करते हैं। वर्तमान में इन संस्थानों में लगभग 500 विद्यार्थियों के नामांक्रन की क्षमता है। ये संस्थान गोध, परामर्ग एवं प्रकाशन के द्वारा प्रबंधन संबंधी समस्याग्रों के समाधान में तथा प्रबन्धन विज्ञान संबंधी साहित्य के विकास में श्रपना योगदान देते हैं। ये फैलोशिप कार्यक्रम भी संचालित करते हैं जो पीएच०डी० के समकक्ष होते हैं। इनके ग्रातिरियत, विश्वविद्यालय, व्यावसायिक एवं स्वैच्छिक संगठनों के लगभग 55 ऐसे संस्थान हैं जो प्रबंधन के सामान्य एवं क्रियात्मक क्षेत्र में पूर्णकालिक, ग्रंश-कालिक एवं प्रवाचार पाठ्यक्रम संचालित करते हैं।

ग्रामीण क्षेत्रों में टेक्नॉलाजी के स्थानान्तरण के माध्यम से सामुदायिक/ ग्रामीण विकास को वैज्ञानिक तरीके से बढ़ावा देने के लिए सारे देश में चुने हुए डिप्लोमा स्तर के संस्थानों में सामुदायिक पॉलीटेफिनक की एक योजना है। इस समय पूरे देश में 46 डिप्लोमा स्तर के संस्थानों में यह योजना चल रही है। ग्रव तक जो सुविधाएं उपलब्ध हो चुकी हैं, उनकी सहायता से मारत ग्रव श्रगले दशक तक की जरूरत के लिए तकनीकी जनशक्ति जुटाने की स्थिति में है।

# भोढ़ शिक्षा

णिक्षा नीति पर राष्ट्रीय नीति-1986 में कहा गया है कि अणिक्षा, खास तौर से 15-35 के आयु वर्ग में, के उन्मूलन के लिए पूरा देश वचनबद्ध हो। इसके छद्देश्य की पूर्ति के लिए, समूचे राष्ट्र को, शिक्षा प्रक्रिया का छद्देश्य जीवनभर शिक्षा, के साथ प्रीढ़ शिक्षा कार्यक्रमों पर अमल के लिए, संधाधन जुटाने का उत्तरदायित्व अपने ऊपर लेना होगा। चूंकि विकास कार्यक्रमों में लाभान्वित होने वाले लोगों की भागीदारी का निर्णायक महत्व है, राष्ट्रीय एकीकरण, छोटें परिवार के प्रतिमान का पालन, महिलाओं को समानता दिये जाने को बढ़ावा

भ्रादि मायोजित विये जायेंगे। प्रोढ़ घोर भ्रमवरत शिक्षा का एक व्यापक चार्यक्रम सागू किया जायेगा, जिसमें भ्रमवरत शिक्षा केन्द्रों की स्थापना, जन-सचार काथनों भीर पुस्तकालयों का प्रयोग, दूरस्य शिक्षा तथा जरूरत पर माधारित व्यावकायिक प्रशिक्षण भ्रादि भ्रामिल हैं।

इस समय यह कार्यक्रम, 513 घामीण कार्यात्मक साझरता परियोजनामीं, 500 स्वयंसेवी सस्यामीं, 40 श्रीमक विद्यापीठों तथा 98 विज्ञविद्यालयीं मीर 2,900 कालेजी के माध्यम से लागू किया जा रहा है। विभिन्न राज्यों में कार्यस्त 17 राज्य से संसामन केन्द्रों के साथ सहयोग से (राष्ट्रीय संसामन केन्द्र) मोह निकालय, नई दिल्ली हारा तकनीकी और गैक्षिक समयंन मृहैया जिया जा रहा है।

1 मई 1986 को सरकार ने ग्रीत्मराखीन प्रवकाश कार्यात्मक सासरता कार्यक्रम गृह रिया, जिसमें विश्वविद्यालय भीर कार्त्यमें के 2 साख एन० एस० एम० मीर 1 ताज गैर एन० एस० एस० छा ग्रामित है। ग्रीह शिक्षा कार्यक्रम को निर्देशित करने व्यत्ती भार्ता में राष्ट्रीय धौसत से नीचे सासरता बाते जिसों को शामित करना, बहिलाओं धौर अनुसूचित वातियों धौर जनशतियों की प्राथमिकता, स्वयंसेवी संस्पाओं को इसमें शामित करना तथा सालरता के बाद अनुवर्ती कार्यक्रम शामित है। निरत्यत्वता के उत्मूचन के लिए एक टेननीलोजीय मिशन तथार किया चालपा सदसे सालर होने की प्रक्रिया को खारत धौर प्राथम कार्यक्रम कार्यक्रम व्याप्ति वा राष्ट्रीय श्रिष्टा नीन के प्रक्रिया को खारत धीरा भारान वनामा जा सके। राष्ट्रीय श्रिष्टा नीन के संदर्भ में एक कार्यवाईयों कार्यक्रम तथार किया परायों है।

छठी योजना में 15-35 बायु वर्ष में ॥ बरोड़ 30 लाज श्रीड निरासरों मो नामाधित निया गया है। 1985-86 के दौरान 72,64 लाख लोगों को साक्षरता के लिए मर्दी किया गया। 1986-87 के लिए निर्धारित 83,60 लाय के मुकाबले, जून में सामाय होने वाक्षी तिमाही में हो 73,30 लाय तक का लक्ष्य हासिल कर लिया गया, विसामें 54,32 प्रतिकात महिलाए हैं।

महिला शिक्षा

सामाजिक-मार्गिक बिकास की गति को तेज करने में सडिवमों और महिनामों की शिक्षा के महिन्य को स्वीकारने हुए मरकार ने समय-गमन पर सा िक्षा में मनेक गदम जठाये हैं। राष्ट्रीय मिक्षा नीति में स्ववन्धा है कि शिक्षा को मिल्लामों के स्वत् में बुत-वादी परिवर्ग साने की स्ववन्धा है कि शिक्षा को मिल्लामों के स्वत् में स्वत्या अपनीति के स्वत्ये में सामा बातिया। राष्ट्रीय जिल्ला प्रमानी (1) महिनामों को साम्ये करें के लिए सकारसमक हस्तवेत कारी मृत्या स्वता करेती, (2) को शिक्ष में दे रिवर्ग किया पाइन में से पाइन्यम की सामा सामा से नमें मृत्यों के शिक्ष रे मोणवान देवी और (3) विविध्य पाइनक्षों के एक हिन्मीके हम में है रिवर्ग रे माणवान देवी और (3) विविध्य पाइनक्षों के एक हिन्मीके हम में है रिवर्ग रे माणवान देवी और (3) विविध्य पाइनक्षों के एक हिन्मीके हम में है रिवर्ग रे माणवान देवी और (3) विविध्य पाइनक्षों के एक हिन्मीके हम में है रिवर्ग रे माणवान हमें प्रोताहित करेती।

चहेंच्यों की मुख्य विजयवामी और भ्रमत में बाने की क्लारेट ११०० है—{1) महिलामी की अमर्थ बनाने के लिए एक समादक १००००० मूर्यिका की सीजना के लिए समुची विसा प्रणाली को क्षेत्रर किस ४००० (2) विभिन्न पाठ्यकमों के एक भाग के रूप में महिलाओं के अध्ययन को प्रोत्साहन तथा महिलाओं के विकास को आगे वढ़ाने के लिए सिक्रिय कार्यक्रम शुरू करने के लिए शिक्षा संस्थाओं को प्रोत्साहन, (3) व्यावसायिक तकनीकी और पेशागत शिक्षा कार्यक्रमों तक महिलाओं की पहुंच का विस्तार और (4) निर्धारित किये गये लक्ष्यों की प्राप्ति के लिए गतिशील प्रवन्धकीय ढांचे का निर्माण।

केन्द्रीय शिक्षा सलाहकार बोर्ड की सिफारिश पर, सरकार ने सभी स्तरों पर महिला शिक्षा के प्रोत्साहन श्रीर वि हास पर एक उच्चस्तरीय स्यायी समिति स्यापित की है। महिला शिक्षा को बढ़ावा देने के लिए सरकार ने एक कार्यक्रम लागू किया है जिसके ग्रंतर्गत सरकारो/सरकारी सहायता प्राप्त राज्यों ग्रीर केन्द्र शासित प्रदेशों के स्थानीय निकाय स्कूलों में 9वीं-10वीं कक्षाग्रों की छाताश्रों के शिक्षा शुल्क की पूर्ति की ज्यवस्या है। यह कार्यक्रम 1985-86 से प्रभावी है ग्रीर सातवीं पंचवर्षीय योजना ग्रयांत 1989-90 तक जारी रहेगा। 1985-86 के दौरान जिन राज्यों ग्रीर केन्द्रशासित क्षेत्रों से प्रस्ताव प्राप्त हुए उन्हें 800.47 लाख रुपये का भुगतान किया गया।

## पीक्षिक प्रौद्योगिकी

चौधी पंचवर्षीय योजना में केन्द्रीय क्षेत में 1972 में एक शैक्षिक प्रौद्योगिकी कार्यक्रम श्रारम्भ किया गया। इस कार्यक्रम का उद्देश्य, शिक्षा में गुणात्मक सुद्यार करने, शिक्षा के श्रवसरों को बढ़ाने तथा देश के विभिन्न क्षेत्रों और जनसंख्या के विभिन्न वर्गों के बीच विद्यमान विषमताओं को कम करने के लिये शैक्षिक प्रौद्योगिकी के साधनों का उपयोग करना है। इस योजना के अन्तर्वत, 21 राज्यों में शैक्षिक प्रौद्योगिकी सेल तथा राष्ट्रीय शैक्षिक धनुसन्धान और प्रशिक्ष परिषद् में एक शैक्षिक प्रौद्योगिकी केन्द्र स्थापित किया गया है।

'इन्सेट' की दूरदर्शन सुविधाओं के सन्दर्भ में सूचना और प्रसारण मंतालय ने सुझाव दिया कि इनका लाभ उठाने वाले मंत्रालयों को अपने विशिष्ट प्रयोगों के लिये कार्यक्रमों के निर्माण में सिक्रय रूप से भाग लेना चाहिए। इसमें यह सुनिश्चित हो सकेगा कि कार्यक्रम प्रासंगिक, सार्थक तथा प्रभावी हैं। इसी प्रकार निर्माण समताओं को भी विकेन्द्रित करना आवश्यक है। श्विक्षा मंत्रालय ने निर्णय किया है कि शैक्षिक दूरदर्शन कार्यक्रमों के निर्माण की जिम्मेदारी दूरदर्शन से घीरे-घीरे शिक्षा विभाग द्वारा ले ली जायेगी।

इस निर्णय को कार्यान्वित करने के उद्देश्य से 'इन्सेट' की सुविधा वालें राज्यों में चरणबद्ध तरीके से कार्यक्रम निर्माण केन्द्र स्थापित करना आवश्यक था। तदानुसार, शैक्षिक टूरदर्शन कार्यक्रमों के निर्माण को प्रोत्साहित करने के लिए 6 इन्सेट राज्यों, अर्थात् आन्ध्र प्रदेश, उड़ीसा, गुजरात, महाराष्ट्र, उत्तर प्रदेश और विहार में एक-एक राज्य शैक्षिक प्रौद्योगिकी संस्थान स्थापित कर इस कार्य को विकेंद्रित किया जा रहा है। गैर-इन्सेट राज्यों तथा केन्द्र शासित प्रदेशों को एक शैक्षिक प्रौद्योगिकी योजना के माध्यम से 'इन्सेट' कार्यक्रम में भाग लेने के लिये तैयार किया जा रहा है। इसके अन्तर्गत सीमित निर्माण क्षमताओं का विकास किया जा रहा है ताकि राज्य/केन्द्र शासित प्रदेश कार्यक्रम निर्माण तथा प्रशिक्षण पाठ्यक्रमों

के मायोजन में इसका प्रयोग कर सकें। केन्द्रीय स्तर पर शैक्तिक प्रौद्योगिकी केन्द्र तथा शिक्षण सहायता विभाग को मिलाकर राष्ट्रीय शैक्षिक मनुख्यान तथा प्रशिवस परिषद के प्रयोग केन्द्रीय शैक्षिक प्रौद्योगिकी संस्थान (सी० माई० ई० टी०) स्थापित किया गया है।

भैक्षिक कार्यक्रमों, विशेष रूप से धाकाशवाणी तया दूरदर्धन सुविधामों के उपयोग की दूष्टि से तय की गई मुख्य प्राथमिकताएं निम्न लिखित हैं:

- श्रीपचारिक तथा अनीपचारिक दोनों अकार की प्रारम्भिक शिक्षा को सर्वस्रका बनामा;
- —प्रीदों के लिये भनीपचारिक शिक्षा देना तथा शिक्षा को भाषिक और सामाजिक कार्यों के साथ जोडना:
- --- व्यावसाविक तथा पेशेंदर कीशल का विकास :
- --- सम्परिकता की शिक्षा :
- —वैतानिक दृष्टिकोण विकसित करने के लिए विज्ञान को लोकप्रिय बनानाः
- —राष्टीय एकता को बढावा देना: तथा
- —राष्ट्रीय महत्व के विषयों जैसे जनसंख्या, शिक्षा, कर्जा वचत, बन्य धीवन परिरक्षण, पर्यावरण की स्वच्छता, पीषण तथा स्वास्थ्य के बारे में अप्रकारियां प्रदान करना।

शिक्षक-शिक्षा की व्यापक सावस्यकतामां की ध्यान में रखते हुए, जन-संचार साधनों का उपयोग जिन प्रयोजनों के लिए किया जा सकता है वे हैं।

- --शिक्षको के ज्ञान को बढ़ाना:
- ग्रीपचारिक स्कूल शिक्षण में सहायता प्रदान करना; तथा
- --- शिक्षा के लिये दूरदर्धन तथा आकाशवाणी के शैक्षिक उपयोगों के छहेग्यों को समझने में सहामता करना।

प्रच्छे क्यावसायिक स्तर के तथा बैक्षिक उत्योगिता वाले दूरदर्शन कार्यक्रमों के निर्माण का दायित्व राज्य निर्माण केन्द्रों पर होगा। प्रारम्भ में कार्यक्रम प्रारम्भिक किसा, प्रनोपचारिक शिक्षा तथा शिक्षक प्रशिक्षण तक वीमित्र होंगे। एक वार निर्माण केन्द्रों द्वारा पूर्ण रूप से कार्य आरम्भ किये जाने पर ये शिक्षा के सभी स्तरों की कार्यक्रम सम्बन्धी आवश्यकताओं को पूरा करेंथे। निर्माण केन्द्रों के 1986-87 के जंत तक पर्णतः कार्यस्त हो जाने की अध्वा है।

जब तक कि राज्य निर्माण केन्द्र कार्य करना धारम्भन कर हैं, तब तक केन्द्रीय प्रीधिक प्रीधोनिक संस्थान कार्यकर्मों का निर्माण कर रहा है। ये कार्यक्रम 6 प्रदेशों में प्रसारित किए जा रहे हैं। इन्मेट राज्यों में प्रीक्षक दूरदर्गन कार्यक्रमों का निर्माण कार्य दूरदर्गन कार्यक्रमों का निर्माण कार्य दूरदर्गन तथा केन्द्रीय शिक्षक प्रीधोमिकी संन्यान के बीच बराबर कें प्राधार पर किया बहा है। स्कृती बच्चों के लिये सप्ताह में पांच दिन ऐसे कार्यक्रम प्रतिदिन होते हैं, जो स्कृतों के कार्य पण्टों के दीरान दूरदर्गन पर दिखाये बाते हैं। ये कार्यक्रम प्रतिदिन होते हैं, जो स्कृतों के कार्य पण्टों के दीरान दूरदर्गन पर दिखाये बाते हैं। ये कार्यक्रम 5-8 वर्ष के धाय वर्ष स्था 9-11 वर्ष के बायू वर्ष के लिये होते

हैं। प्रत्येक शनिवार को श्रध्यापकों के लिये कार्यक्रम होता है। उपलब्ध सीमित निर्माण सुविधाओं को ध्यान में रखते हुए केन्द्रीय शैक्षिक प्रौद्योगिकी संस्थान इस समय हिन्दी और अंग्रेजी में कार्यक्रम तैयार कर रहा है तथा उन्हें सम्बन्धित राज्य की क्षेत्रीय भाषा में डव कर रहा है। इस संस्थान द्वारा कुछ कार्यक्रम मराठी और गुजराती में भी तैयार किए गए हैं।

राष्ट्रीय शैक्षणिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद् राष्ट्रीय शैक्षणिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिपद् की स्थापना 1961 में की गई। इसका मुख्यालय दिल्ली में है। यह स्कूली शिक्षा के गुणवत्तीय सुधार के लिए नीतियों और कार्यकमों को तैयार करने और अमल में लाने से संबंधित मामलों में, मानव संसाधन विकास मंतालय को अकेडामिक सलाह देने में मुख्य एजेंसी के रूप में कार्य करती है। यह राज्यों के शिक्षा विभागों, विश्वविद्यालयों और अन्य संस्थाओं, जिनकी स्कूली शिक्षा में रुचि है, के साथ निकट सहयोग से काम करती है। यह अंतर्राष्ट्रीय संगठनों से भी करीवी संपर्क वनाये रखती है। इसके अलावा, राष्ट्रीय शिक्षा संस्थान, नई दिल्ली, अजमेर, भोपाल, भुवनेण्वर और मैसूर में शिक्षा के क्षेतीय कालेजों की परिषद् तथा केन्द्रीय शिक्षा दैक्नोंलाजी संस्थान, नई दिल्ली और राज्य शिक्षा विभागों से संपर्क वनाये रखने के लिए विभिन्न राज्यों और केन्द्रशासित प्रदेशों में 17 क्षेतीय (फील्ड) कार्यान्लय कार्यरत हैं।

परिषद् मुख्य रूप से अनुसंधान, विकास, प्रशिक्षण और विस्तार के क्षेत्र में कार्यरत है और इसने शिक्षा की 10+2+3 प्रणाली को लागू करने में समर्थन प्रदान किया है। स्कूली शिक्षा के विभिन्न चरणों के लिए पाठ्यकम विकसित करने के अलावा, परिषद् ने पूरी स्कूली शिक्षा के लिए (कक्षा एक से 12 तक) लगभग सभी विषयों में पाठ्य पुस्तकों तैयार की हैं। परिषद् द्वारा तैयार की गयीं पाठ्य-पुस्तकों तथा पूरक पठनीय सामग्री को अपने स्कूलों के लिए स्वीकार करने और रूपांतरित करने में राज्य स्वतंत्र हैं। परिषद् स्कूलों के प्रयोग के लिए वीडियो टेप, टेप स्लाइड, फिल्में और अन्य श्रव्य-दृश्य (आडियो-विजुझल) सामग्री तैयार करती है। परिषद् प्राइमरी और मिडिल स्कूलों के लिए कम लागत वाले विज्ञान के किट भी तैयार करती है। परिषद् प्रारंभिक शिक्षा के केत्र में यूनेस्को और यूनीसेफ की सहायता प्राप्त परियोजनाग्रों को लागू कर रही है।

स्कूलों में कंप्यूटर ज्ञान ग्रीर ग्रध्ययन नामक परियोजना की भी शुरू किया गया है ताकि कुछ चुने हुए सेकेंडरी ग्रीर सीनियर सेकेंडरी स्कूलों में कंप्यूटर लगाये जा सकें। स्कूली वच्चों में जनसंख्या के प्रति चेतना विकसित करने के लिए यू०एन०एफ० पी०ए० के सहयोग से जनसंख्या शिक्षा परियोजना भी शुरू की गयी है। यूनीसेफ की पांच निम्नलिखित परियोजनाएं इन क्षेत्रों में परिवर्तन लाने के लिए प्रगति पर हैं: (1) प्राइमरी शिक्षा को व्यापक पहुंच तक ले जाना; (2) पोपण, स्वास्थ्य शिक्षा ग्रीर स्वच्छ वातावरण; (3) प्राइमरी शिक्षा के पाठ्यक्रम का नवीनीकरण; (4) सामुदायिक शिक्षा ग्रीर भागीदारी में

विकामात्यक प्रतिविधियां; बोर (ड) बच्चों की मीहिया अपीयशास्त्रीयास्त्रास्य भी किसा ।

गामुनायिक भारत की एन राष्ट्रीय ब्रिशित के जिल में तुम हिना गरा है। इससे बच्चों की सामृतित जब में गाने के तिए प्रीमानित तिया प्राप्त है साकि उनमें राष्ट्रीय एकी नाम्य की निका विक्रियत की जा गरिक कर्मी एक्सी प्राप्त प्राप्त की प्राप्त मार्थ प्राप्त की प्राप्त की प्राप्त मार्थ प्राप्त की प्राप्त मार्थ प्राप्त की प्राप्त की की कि दिल्हीं के मुन्याति कि कारम परित्र ज्ञास कि यह अनुवानों के कारम परित्र ज्ञास की मार्थ की मार्थ की मार्थ की मार्थ की मार्थ की प्राप्त प्राप्त प्राप्त मार्थ की मा

निया पर राष्ट्रीय भीते (1968) में गंगीयन कर नहीं गिया शीन (1986) देवार को गंधी नियमें (1) मैंबीम में देखीनारी, मूर्यक्रमान निया और राष्ट्रीय एक्टीम्प्य पर नार दिवा गंधा है। एक बचा राष्ट्रीन पाइयक्त परिवाद परिवाद मा गंधा है दिवस प्रमान के पतान कार्यक्रम पूर्व पाइयक्स नामू दिवा नामा है। मूर्य निवाही के प्रमुद्द के नियम प्रमुद्द क्या मा हमा क्या कर है। यह प्रमुद्द के नियम प्रमुद्द के नियम परिवाद के नियम प्रमुद्द के नियम प्रम्भ के नियम प्रमुद्द के

(1) राष्ट्रीय निया नीति 1986; (2) राष्ट्रीय शास्त्रकत होता; और (3) मैस्सिक टेक्सेलॉर्स के अवसन कराया जा गर्छ।

राष्ट्रीय पेशविह अनुवंशन और योगवन परिष्ट्र अनुवंशन कार्यकरती है और करवार्थ है। यह राष्ट्रीय और यंत्राद्धित न्यर पर प्रतिवार कार्यकर प्रायोगित करती है तथा न्यायी दिया के विधित पर्द्शी पर पताहहार पेवार्ग् मूर्येण करती है। चार क्षेत्रीर दिया करियों ने विवर्ध के विद्या रिवार्ग करते में पूर्व भूषा होना के मध्य में प्रतिवद कार्यकर प्रायोगित दिशे हैं।

गरिषद् चार गतिहानं (१६०वर्श है: इंडिंग एस्ट्रेडवर रिष्यू (वैसाविष्ट), कर्नल झारु इंडियन एस्ट्रेयन (इसाविष्ट): स्ट्रूब गार्डेड (वैसाविष्ट); सापसर्थ दोवर (वैसाविष्ट)। साप्तीब सावृत्तिः गिला (वैसाविष्ट) तथा आहम सरी निलास (वैसाविष्ट) हिन्ती से तो बसानिष्ट दिने तार्वेड (

हर वर्ष परिषद् राष्ट्रीय जरिवा ताब परीवा के बावार पर छात्री को 750 छाजबुनियाँ (कारणीवा) जरीन हस्त्री है। यहन इस्त्रीरवार्ग की विकास, कीरण और माधाविक विजाद विराधों में या इंबोलियोग सीर विद्या स्त्री स्वायमानिक पाइसक्यों के विश् कार्योट न्दर तक स्थापन वारी रखते के विश् छाजबुनि देशी है।

নেৰু বিশ্ব

रिया विभाग मुनेह छाजबूनि कार्यक्रम चत्रता है, क्यिमें मन्य देगों द्वारा भारतीय छाजों को उच्च और विकिष्ट क्षेत्रों में क्रिया और अविकास की मुक्तिमणें भी बावित्र है। विभाग मन्त्र देगों के नागरिकों को क्षिणीय मात्रार पर मा मन्य तरह से छाजबूनियों ब्रदान करता है।

राष्ट्रीय छात्रबृति नार्वेष्ट्रन 1961-62 में मोमना व बावर्ग के प्राप्ताः पर कुछ क्या क्या या । देवे राज्य बरहारों झारा केप्टवारित प्रयावती के है। प्रत्येक शनिवार को श्रध्यापकों के लिये कार्यक्रम होता है। उपलब्ध सीमित निर्माण सुविधाश्रों को ध्यान में रखते हुए केन्द्रीय गैक्षिक प्रौद्योगिकी संस्थान इस समय हिन्दी और अंग्रेजी में कार्यक्रम तैयार कर रहा है तथा उन्हें सम्बन्धित राज्य की क्षेत्रीय भाषा में डव कर रहा है। इस संस्थान द्वारा कुछ कार्यक्रम मराठी श्रीर गुजराती में भी तैयार किए गए हैं।

राष्ट्रीय शैक्षणिक अनुसंघान एवं प्रशिक्षण परिपद राष्ट्रीय शैक्षणिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिपद् की स्थापना 1961 में की गई। इसका मुख्यालय दिल्ली में है। यह स्कूली शिक्षा के गुणवत्तीय मुधार के लिए नीतियों और कार्यक्रमों को तैयार करने और ग्रमल में लाने से संबंधित मामलों में, मानव संसाधन विकास मंत्रालय को अकेडामिक सलाह देने में मुख्य एजेंसी के रूप में कार्य करती है। यह राज्यों के शिक्षा विभागों, विश्वविद्यालयों ग्रीर अन्य संस्थाओं, जिनकी स्कूली शिक्षा में रुचि है, के साथ निकट सहयोग से काम करती है। यह ग्रंतर्राष्ट्रीय संगठनों से भी करीवी संपर्क बनाये रखती है। इसके अलावा, राष्ट्रीय शिक्षा संस्थान, नई दिल्ली, अजमेर, भोपाल, भुवनेक्चर और मैसूर में शिक्षा के क्षेत्रीय कालेजों की परिपद् तथा केन्द्रीय शिक्षा दैक्नॉलाजी संस्थान, नई दिल्ली और राज्य शिक्षा विभागों से संपर्क बनाये रखने के लिए विभिन्न राज्यों और केन्द्रशासित प्रदेशों में 17 क्षेत्रीय (फील्ड) कार्यान्त्य कार्यरत है।

परिपद् मुख्य रूप से अनुसंधान, विकास, प्रशिक्षण और विस्तार के क्षेत्र में कार्यरत है और इसने शिक्षा की 10+2+3 प्रणाली को लागू करने में समर्थन प्रदान किया है। स्कूली शिक्षा के विभिन्न चरणों के लिए पाठ्यक्रम विकसित करने के अलावा, परिपद् ने पूरी स्कूली शिक्षा के लिए (कक्षा एक से 12 तक) लगभग सभी विपयों में पाठ्य पुस्तकों तैयार की हैं। परिपद् द्वारा तैयार की गयीं पाठ्य-पुस्तकों तथा पूरक पठनीय सामग्री को अपने स्कूलों के लिए स्वीकार करने और रूपांतरित करने में राज्य स्वतंत्र हैं। परिपद् स्कूलों के प्रयोग के लिए वीडियो टेप, टेप स्लाइड, फिल्में और अन्य श्रव्य-दृश्य (आडियो-विजुग्रल) सामग्री तैयार करती हैं। परिपद् पाइमरी और मिडिल स्कूलों के लिए कम लागत वाले विज्ञान के किट भी तैयार करती है। परिपद् पारंभिक शिक्षा के क्षेत्र में यूनेस्को और यूनीसेफ की सहायता प्राप्त परियोजनाओं को लागू कर रही है।

स्कूलों में कंप्यूटर ज्ञान ग्रौर ग्रध्ययन नामक परियोजना को भी शुरू किया गया है ताकि कुछ चुने हुए सेकेंडरी ग्रौर सीनियर सेकेंडरी स्कूलों में कंप्यूटर लगाये जा सकें। स्कूली वच्चों में जनसंख्या के प्रति चेतना विकसित करने के लिए यू०एन०एफ० पी०ए० के सहयोग से जनसंख्या शिक्षा परियोजना भी शुरू की गयी है। यूनीसेफ की पांच निम्नलिखित परियोजनाएं इन क्षेत्रों में परिचर्तन लाने के लिए प्रगति पर हैं: (1) प्राइमरी शिक्षा को व्यापक पहुंच तक ले जाना; (2) पोषण, स्वास्थ्य शिक्षा ग्रीर स्वच्छ वातावरण; (3) प्राइमरी शिक्षा के पाठ्यक्रम का नवीनीकरण; (4) सामुदायिक शिक्षा ग्रौर भागीदारी में

विकासात्मक गतिविधियां; ग्रीर (5) वच्चों की मीडिया प्रयोगशाला/वाल्पायस्या

सामुदायि है गायन को एक राष्ट्रीय धादोलन के 'ह्य में गुरू किया गया है। इससे वच्चों को सामृहिक रूप से गाने के लिए प्रोत्साहित किया जाता है तािक उनमें राष्ट्रीय एकीकरण की चेतना विकसित की जा सके। रक्ती पाठ्य पुस्तकों की गुणवत्ता धीर राष्ट्रीय एकीकरण को प्रोत्साहन देने के दृष्टिकीण से मून्याकन किया जाता है। परिषद् द्वारा किये गये अनुस्तानों के कारण 'परीक्षा प्रणाली' में सुधार लाते तथा इसे ब्रह्मिक स्सुत्राह दिश्वसनीय भीर मान्य बनाने का रास्ता खला।

शिक्षा पर राष्ट्रीय नीति (1968) में संबोधन कर नवी शिक्षा नीति (1986) तैयार को गयी जिसमें (1) बैक्षिन है टैननॉलाबी, मूल्य-प्रधान विक्षा स्मीर राष्ट्रीय एकी हरण पर जोर दिया गया है। एक नवा राष्ट्रीय पाठ्यकन होचा स्कीकार या गया है जिससे सध्ययन के सामान कार्यकन तथा मूल पाठ्यकम लागू हिये जा सनते हैं। रक्क्ष शिक्षकों के सनुकूलन के लिए एक स्थापक कार्यक्रम शास्त्र करता गया है जिससे प्रीय करताल के बीता पुरुक्त स्थापक कार्यक्रम शास्त्र करता गया है जिससे प्रीयन प्रवास के बीता जर्में:

(1) राष्ट्रीय शिक्षा नीति 1986; (2) राष्ट्रीय 'पाठ्यकम ढांचा; धीर (3) शैक्षाणिक टेननोलॉनी से खबगत कराया जा सके।

राष्ट्रीय मैसिनिक अनुसंधान भीर प्रशिवन परिषद् अनुसंदान कार्यकरती है । यह राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर प्रशिवन कार्यकर्म आयोजित करती है तथा स्कूली शिक्षा के विभिन्न पहुनुयों पर स्ताहकार सेवाएं मूहैया करती है । चार अंत्रीय विज्ञा कार्यकों ने विषद केवा गुरू करती से पहुले तथा सेवा के मार्थ प्रशिवन कार्यकर साथीजित किये हैं।

परिषद् चार पतिकाएं िकालगी है: इडिया एज्यूकेश रिज्यू (लैगासिक), जनेल झाफ इंडियन एज्यूकेशन (दिमासिक); स्कृत साईश (लैगासिक); प्राइमरी टोचर (लैगासिक)। भारतीय झायुनिक शिवा (लैगासिक) तथा प्राइ-मरी गिसक (लैगासिक) हिन्दी में श्री प्रशांगित क्षियों गांते हैं।

हर वर्ष परिषद् राष्ट्रीय प्रतिभा बीव परीज्ञा के बाधार पर छात्रों को 750 छात्वृत्तियां (क्जाबरिवर) प्रदान ज्यों है। तक उमीदवारों की विभान, गणित और सामाजिक विज्ञान विषयों में या इंगी(वरिंग भीर चिकित्ता की से स्वासाधिक पाह्यकमी के लिए डान्टरेट स्तर तक प्रव्ययन जारी रखने की जिए छात्वति देत्री है।

**टाववृ**तियां

थिया विभाग धनेक छात्रवृत्ति कार्यकम चलाता है, जिसमें धन्य देशों द्वारा भारतीय छातों को उच्च और विशास्त्र केलों में शिक्षा और प्रशिक्षण की पुविभाग भाग केला केले हैं। विभाग धन्य देशों के नागरिकों को द्विपक्षीय भाषार पर या धन्य तरह से छात्रवृत्तियां प्रदान करता है।

राष्ट्रीय छात्रवृत्ति कार्यकम् 1961-62 में योव्यता व साधनों के प्राधार पर सुरू किया गया था। इसे राज्य सरकारों द्वारा केन्द्रवासित प्रभासनों के 1 1

माध्यम से लागू किया जा रहा है। 1985-86 में 27,000 छात्रवृत्तियां प्रदान की गयीं। 1986-87 में इसमें थोड़ी वृद्धि हो सकती है।

1963-64 से राष्ट्रीय ऋण छात्रवृत्ति योजना लागू है। यह भी राज्य सरकारों और केन्द्र शासित प्रशासनों के माध्यम से लागू की जाती है। नयी छात्रवृत्तियों की संद्या प्रतिवर्ष 20,000 है।

मान्यता प्राप्त श्रावासीय सेकेंडरी स्कूलों में छातवृत्तियों की योजना 1953-54 में शुरू की गयी थी। इसे सीधे स्कूलों में लागू किया जा रहा है। हर वर्ष 11-12 वर्ष श्रायु के उन छात्रों की 500 छातवृत्तियां दी जा रही हैं जिनके माता-पिता की श्राय 500/- प्रति माह से श्रधिक नहीं है।

गैर-हिन्दी भाषी राज्यों के लिए मैट्रिक के वाद हिन्दी के अध्ययन के लिए छात्रवृत्ति की योजना 1955-56 से लागू है तथा राज्य सरकारों और केन्द्र शासित प्रदेशों के माध्यम से लागू की जा रही है। 1979-80 से हर वर्ष इस तरह की 2,500 छात्रवृत्तियां प्रदान की जा रही हैं।

सामान्य सांस्कृतिक छात्रवृत्ति योजना के अंतर्गत, जो 1949-50 में शुरू की गयी थी, सरकार कुछ चुने हुए अफीकी, एशियाई और अन्य विकासशील देशों के नागरिकों को हर वर्ष इंजीनियरिंग टेक्नॉलाजी/चिकित्सा/फार्मेसी और अन्य सामान्य विषयों में स्नातक और स्नातकोत्तर पाठ्यक्रमों के लिए कुछ छात्र-वृत्तियां देती है। इसके लिए भारतीय संस्थाओं और विश्वविद्यालयों में स्थान आरक्षित हैं। ये छात्रवृत्तियां उतनी अविधि के लिए होती हैं जोिक उस डिग्री, डिप्लोमा या सर्टिफिकेट पाठ्यक्रम को पूरा करने के लिए आवश्यक हैं, जिनके लिए कोई छात्र चुना गया है। भारत और अन्य देशों के वीच मैती संबन्धों को बढ़ावा देने के लिए यह योजना ग्रुक्त की गयी हैं,। इसके माध्यम से विदेशी छातों को उच्च शिक्षा और अशिक्षण की वे सभी सुविधाएं मुहैया करायी जाती हैं जो उनके देश में उपलब्ध नहीं हैं। विदेशों में भारतीय मिश्वनों के माध्यम से चुने हुए देशों से आवेदन-पत्र आमंतित किये जाते हैं और केवल उन्हीं छात्रों के आवेदनों पर विचार किया जाता है, जिनकी उनके देशों द्वारा भारतीय मिश्वनों के जिरये सिफारिश की जाती है।

स्वयं व्यय वहन योजना के अंतर्गत ग्रपने खर्च का स्वयं इंतजाम करने वाले विदेशी छात्रों का वी-फार्मेसी पाठ्यक्रम में प्रवेश के लिए विचार किया जाता है। इसके लिए भारतीय संस्थाओं में स्थान श्रारक्षित है।

वंगलादेश के नागरिकों के लिए छात्रवृत्ति/फेलोशिप योजना के ग्रंतर्गत हर वर्ष वंगलादेश के नागरिकों को 110 छात्रवृत्तियां (इसमें 10 संस्कृत ग्रीर पाली की छात्रवृत्तियां शामिल हैं) दी जाती हैं। यह छात्रवृत्ति भी व्यवहारतः उतनी ही है जितनी कि सामान्य सांस्कृतिक छात्रवृत्ति योजना में हैं।

ग्रामीण क्षेत्रों के प्रतिभावान छात्रों के लिए सेकेंडरी स्तर पर छात्रवृत्तियां राज्य सरकारों ग्रीर केन्द्रशासित प्रदेशों के माध्यम से चलायी जा रही हैं। इसका उद्देश्य प्रामीण क्षेत्रों में प्रतिभा का विकास करना तथा इन्हें समीपवर्ती प्रच्छे विला स्कूलों में शिक्षा देना है। इस योजना के धंतर्गत छात्रपृति मिडिल स्तर से मुरू होती है और सकेंडरी स्तर पर समाप्त होती है, निसमें 12ची कक्षा भी प्रामित्त हैं। 1985-86 के लिए इस येणों में 33 हमार छात्रपृत्तियों दी मधीं। 1986-87 के दौरान इसमें योड़ी वृद्धि की संभावना है।

विदेशों में शिक्षा की छात्रवृति योजना 1971-72 से चातू है धीर सीधे मन्द्र द्वारा चतायी जा रही है। चिकित्सा और कृषि-मध्ययन को छोड़कर सभी क्षेत्रों में छात्रवृत्तियां उपलब्ध है। हर वर्ष 50 छात्रवृत्तियां दी जाती हैं।

सांस्कृतिक धादान-प्रदान कार्यकम के धंतर्यत 1985-86 के दौरान विभिन्न विदेशी सरकारों ने, भारतीय छात्रों को 400 छात्रवृत्ति।केलीशिप प्रदान की । भारतीय छात्रों द्वारा हर वर्ष संगम 250 छात्रवृत्तियों का उपयोग किया काला है।

सांस्कृतिक झारान-प्रदान कार्यका तथा राष्ट्रमंडल छात्रवृति/केलोशिप योजना के प्रतिगत हर वर्ष विदेशी छात्रों को 300 छात्रवृति/केलोशिप दी जाती हैं। 1955-86 के दौरान 170 छात्र विभिन्न विश्वविद्यालयों भीर संस्थामों में दाखिल किये गये और इन कार्यकर्मों के तहत इन्हें छात्रवृत्तियां दी गयीं। सामाग्यतः छात्रवृत्ति दो वर्ष के तिए दो बाती है और पाञ्चकम पर निर्मर करती है। सामाग्यतः छात्रवृत्तिया स्नातकोत्तर श्रध्ययन/प्रनुसंधान के लिए ही मक्य रूप से दी जाती है।

## पुस्तकें

राष्ट्रीय युस्तफ स्यास राष्ट्रीय युस्तक त्यास (एन० बी० टी०) सन् 1957 में गठित एक स्वायत संगठन का उद्देश्य लोगों में युस्तक-श्रेम को बहाबा देना तथा विभिन्न मायू बगों के लिए उनित दानों पर अच्छी प्रध्यवन सामग्री का निर्माण करना है। इन उद्देश्यों की वृति के लिए त्यास, पूर्व निर्वारित पुस्तकालयों के प्रस्तकंत भारतीय भाषामों और धंग्रेजों में युस्तकें प्रकाशित करता है। कुछ महत्वपूर्ण पुस्त कमालाएं, इस प्रकार है—भारत पृथि बोर लोग, राष्ट्रीय जीवनी, पुना भारत, भारत की लोक कथाएं, लीकप्रिय विज्ञान तथा भारत का विश्व। अपनी स्थापना से धव तक न्यास में इन पुस्त हमालाओं के प्रत्यवंत 2,980 पुस्तकं महाशित की हैं। इतके प्रतिलिक्त न्यास राष्ट्रीय एकता को वज्ञाव देने के उद्देश्य से ही। प्रमुख प्रकारन-कार्यक्रम भारतान-प्रदान प्रश्वला के प्रत्यवंत 640 से धविड तथा नेहरू वाल पुस्तकालय में चन्ताह प्रस्तित तथा नेहरू वाल पुस्तकालय में चन्ताह प्रस्तित कि स्वति तथा नेहरू वाल पुस्तकालय के प्रत्यवंत 640 से धविड तथा नेहरू वाल पुस्तकालय के प्रत्यवंत 640 से धविड तथा नेहरू वाल पुस्तकालय के प्रत्यवंत दा,150 पुस्तकं प्रकाशित हो हो। है।

न्यास प्रन्तरीष्ट्रीय, राष्ट्रीय तथा क्षेत्रीय स्तर पर पुस्तर-मेतौँ का घायोजन करता है। प्रव तक इसने 6 धन्तरीष्ट्रीय मेते, 13 राष्ट्रीय पुस्तक मेते तथा 110 से श्रीयक दोतीय पुस्तक प्रदर्शीनयां धायोजित की हैं। वर्ष 1985-86 इलाहाबाद में तीसरा राष्ट्रीय बाल पुस्तक मेला, पटना में चीदहवां राष्ट्रीय पुस्तक मेला तथा नई दिल्ली में सातवां विश्व पुस्तक मेला आयोजित किया गया।

भारतीय लेखकों को प्रोत्साहन देने के लिए, न्यास उनकी लिखी विश्व-विद्यालय स्तर की पुस्तकों के प्रकाशन में आधिक सहायता की एक योजना चला रहा है ताकि ये पुस्तकों कालों को उचित मूल्य पर उपलब्ध हो सकें। ग्रभी तक 750 पुस्तकों के लिए आधिक सहायता दी जा चुकी है। हिन्दी तथा भारतीय भाषाओं मे पुस्तकों उपलब्ध कराना तथा पोलीटेवनीक स्तर की पुस्तकों उपलब्ध कराना भी इस याजना में शामिल कर लिया गया है। न्यास का एक प्रमुख कार्य संगोध्ठियां, विचार गोध्ठियां तथा लेखकों, प्रकाशकों और पुस्तक विकेताओं के लिए प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित करना है।

पुस्तक निर्यात

भारत पुस्तक प्रकाणित करने वाले 10 प्रमुख देशों में है तथा श्रंग्रेणी पुस्तकों के प्रकाशन में इसका तीसरा स्थान है। विदेशों में भारतीय पुस्तकों तथा अनुवाद की विकी के प्राधिकार को प्रोत्साहन देने तथा विदेशों से मुद्रण का काम प्राप्त करने के लिए प्रयास किये जा रहे हैं। इन प्रयासों में अंतर्राष्ट्रीय पुस्तक मेलों में भाग लेना, भारतीय पुस्तकों की विशेष प्रदर्शनियां आयोजित करना; विषणन श्रध्ययनों का आयोजन तथा टिप्पणीयुक्त सूची पत्नों और विवरणिकाओं के प्रसार द्वारा व्यावसायिक प्रचार शामिल हैं।

1985-86 के दीरान भारत ने 25 करोड़ रुपये की पुस्तकों तथा पत-पतिकाओं का निर्यात किया।

पुस्तक आयात

खुले सामान्य लाइसेंस के अन्तर्गत शैक्षिक, वैज्ञानिक और तकनीकी पुस्तकों तथा पितकाओं, समानार पितकाओं तथा समाचार पित्नों के आयात की अनुमित दी गई है। ऐसे पुस्तक व्यवसायी, जिनका पुस्तकों का कारोबार 3 लाख रुपमें या अधिक हो, खुले सामान्य लाइसेंस के अतिरिक्त अपने पुस्तकों की खरीद के कारोबार के 10 अतिशत के आधार पर आयात लाइसेंस के लिए आवेदन कर सकते हैं।

राष्ट्रीय शंक्षिक संसाधन केन्द्र राजा राम मोहन राय राष्ट्रीय शैक्षिक संसाधन केन्द्र की स्थापना एक सूनना तथा प्रलेखन केन्द्र के रूप में सन् 1972 में नई दिल्ली में की गई थी। यह केन्द्र विष्वविद्यालय स्तर की भारतीय पुस्तकों के लिए तथा भारतीय लेखन को प्रोत्साहित करने के लिए, पुस्तकों के लिए एक सार्थक आयात नीति तैयार करने के उद्देश्य से विदेश से आयातित मुद्रित सामग्री के प्रलेखन तथा सांख्यिकीय विश्लेपण के प्रवास करता रहता है। इसके पास विदेशी पाठ्य पुस्तकों के आर्थिक सहायता प्राप्त संस्करणों सहित विश्वविद्यालय स्तर की भारतीय पुस्तकों का विशाल संग्रह है।

केन्द्र को देश में अन्तर्राष्ट्रीय पुस्तक अंक प्रणाली प्रारम्भ करने हेतु एक राष्ट्रीय एजेंसी के रूप में नामजद किया गया है। राष्ट्रीय पुस्तक विकास परिचद राष्ट्रीय पुस्ताः विहास परिषद् को सितम्बर 1983 में पुनर्वीवित्र किया गया। पहले इसे राष्ट्रीय पुस्ताः विकास बोर्ड कहा जाता या तथा इसने 1967—74 सन कार्य किया। परिषद् पुस्तको में जुड़े विभिन्न हिंतों का प्रतिनिधि संगठन है जिसके निम्नलिखित कार्य है:

- देश को समग्र आवस्यकतामों के सन्दर्भ में पुस्तक उद्योग के विकास के लिए रूपरेखाएं निर्मारित करना;
- (2) सोगों में पढ़ने की आदतों की बढ़ावा दैना;
- (3) लेखन को, विशेष रूप से भारतीय भाषाओं में लेखन को प्रीत्साहन देना और लेखकों के हितों की सुरक्षा हेतु उपाय सुमाना; तथा
- (4) राष्ट्रीयपुस्तक नीति का मसौदा तैयार करना।

कॉंपीराइट

कांचिराहट का संरक्षण भारतीय कांचिराहट अधिनियम, 1957 द्वारा होता है, जो 1958 में लागू हुआ था। अधिनियम के अन्तर्गत एक कांचेराहट कार्योत्तय सन् 1958 से मुख्यत: ऐसी फूतियों को रिजस्टर करने सा कार्य वर रहा है, जिसमें कांचेराहट होता है होर जो फूतियों के स्वामियों के स्विए उनके स्वामित्व का प्रत्यक्ष प्रमाण होता है। कांचेराहट होता है साथ सम्बन्धी विवासों में मध्यस्थता अधिकारों के साथ एक कांचेराहट को हो है साथित किया गया है।

भारत दो धन्तर्राष्ट्रीय काँगीराइट समझीतां—यर्न समझीता (1948) तथा यूनिवर्षेत काँगीराइट समझीता (1952)—का सदस्य है। दोनों समझीतों की 1971 में पिर में फिर संशोधित किया गया था, जिसमें विकासशीत देशों को दिशेय एट के धन्तर्गत विदेशी मूल की पुरन्तकों के सैथिक उद्देशों के सिए पुर्वकाशन/ अनुवाद का अनिवार्य लाइसेस देने का अधिकार दिया गया। भारतीय काँगीराइट अधिनितयम, 1957 को 1983 में निन्न विशिष्ट कारणों से संशोधित किया गया— (क) ताफ वर्ग समझीत तथा यूनिवर्शन काँभीराइट समझीते के 1971 के पेरिस समझीत तथा यूनिवर्शन काँभीराइट समझीते के 1971 के पेरिस समझीत क्षा पूर्वकाशन के पार को बीधिक उद्देश्यों के लिए धावश्यक पुस्तकों के भनुवाद तथा पुर्वकाशन के पिर, अभिनाय लाइसेस देने से समझीत्त प्राथार्तों को मानिवर किया जा सके, (य) लेयकों के प्रधिकारों को समृचित संस्तार्थ का सामित किया जा सके, (य) लेयकों के प्रधिकारों को समृचित संस्तार्थ दिया जा सके तथा (ग) 1957 के काँगीराइट अधिमित्य में अन्यन की गयी प्रधासनिक कमियों तथा अक्ष कमजीरियों को दूर किया जा सके। काँगीराइट (सक्षोधन) अधिनियम, 1983, 9 अपस्ता 1984 से साम किया गया।

देश में व्यापक रूप में फैन रही माहित्यक चोरी को रोकने के लिए मर्नेपीराइट प्रिवित्यम को 1984 में फिर संशोधित किया गया। कॉपीराइट (मंशीधन) प्रधिनित्यम, 1984 वनाया गया है तथा साहित्यक चोरी से विभिन्न प्रगण्यों के लिए प्रधिक कठौर नजायों के आवान रखे गये हैं। कॉपीराइट का उन्लंघन सज़ैय प्रयाध माना गया है। प्रधिनियम में कॉपीराइट के उल्लंघन सज़े से उसाव नक बहुए एषड की व्यवस्था है। यह दण्ड 6 माह की न्युनतम सज़ासे 3 साल तक की सजा और न्यनतम 50,000 रुपये से 2 लाख रुपये तक के जुर्माने के रूप में हो सकता है। यह ग्रधिनियम 8 ग्रन्तवर, 1984 से लाग हो गया है।

भाषामों की प्रगति सरकार की नीति प्राचीन, आधनिक तथा जनजातीय भाषाओं सहित सभी भाषाओं के विकास को प्रोत्साहन देना है । इस अभीष्ट उद्देश्य की प्राप्ति के लिए कई कार्यक्रम शरू किए गए, जिनमें त्रिभाषा फार्मला अपनाने के लिए अध्यापकों को प्रशिक्षण देने तथा अंग्रेजी से क्षेत्रीय भाषाओं में शिक्षा का माध्यम परिवर्तित करने के उद्देश्य से विश्वविद्यालय स्तर की पाठय पुस्तकों तैयार करने पर विशेष बस दिया गया। किसी भी रूप में हिन्दी को लादने को इच्छा न रखते हुए अहिन्दी भाषी राज्यों में हिन्दी के शिक्षण हेत सुविधाओं के प्रोत्साहन के लिए समर्यन दिया जाता है भीर वहां के स्कलों में हिन्दी अध्यापकों की नियक्ति के लिए वित्तीय सहायदा; हिन्दी अध्यापकों के लिए प्रशिक्षण कालेजों की स्थापना, दसवीं कक्षा से आगे की कक्षाओं में हिन्दी के अध्ययन के लिए इन राज्यों के विद्यार्थियों को छात्रवित्यां देना. स्वयंसेवी हिन्दी संगठनों की हिन्दी शिक्षण के लिए कक्षाएं चलाने के लिए सहायता, हिन्दी शिक्षण के लिए पत्राचार पाठ्यक्रमों के आयोजन, इसके शिक्षण पद्यति तन्त्र पर अनुसन्धान कार्यों का संचालन तथा विभिन्न संगठनों को हिन्दी की पूस्तकें उपलब्ध कराई जाती हैं। जनजातीय, प्राचीन तथा आधुनिक भारतीय भाषाओं की प्रगति श्रीर विकास के लिए पुस्तकों, शब्दकोश, अनुसन्धान, शैक्षणिक सामग्री के निर्माण तथा अध्यापकों के प्रशिक्षण आदि की योजनाएं, कार्यान्वित की जा रही हैं।

हिन्दी

केन्द्रीय हिन्दी संस्थान, आगरा के माघ्यम से सरकार अहिन्दी भाषी क्षेत्रों के छात्रों को हिन्दी सिखाने के लिए उन्नत तरीकों के विकास, उपयक्त पाठ्य सामग्रियों की तैयारी तथा पढ़ाई के सुघरे तरीकों के विकास को प्रोत्साहन देता है । केन्द्रीय हिन्दी निदेशालय के माध्यम से सरकार देश में अहिन्दी भाषी राज्यों, निदेशी द्तावासों में हिन्दी पुस्तकों के कय तथा प्रकाशन श्रीर उनके मुप्त वितरण ते सम्बद्ध कार्यक्रमों का संचालन, विदेशो तथा अहिन्दी भाषी छात्रों के लिए मंग्रेजी; मनयालम तथा बंगला के माध्यम से हिन्दी शिक्षण पताचार पाठ्यक्रमों; शब्दावलो/द्विभाषः/त्रिभाषो शब्दकोशों को तैयार करने तथा उनके प्रकाशन कार्यों को प्रोत्साहन देता है।

वैज्ञानिक और तकनीकी भव्दावली आयोग, नई दिल्ली को विभिन्न विषयों पर पारिभाषिक शब्दकोश/शब्दावलियां वनाने, अखिल भारतीय तकनीकी शब्दावली वैयार करने तथा श्राधारमूत विज्ञानों, मानविकी, सामाजिक विज्ञानों श्रीर श्रनुप्रयुक्त विज्ञानों में हिन्दी-अंग्रेजी शब्दावलियां बनाने का कार्य सींपा गया है। सुपि, अभियांत्रिकी (जिसमें पॉलीटेविनक भी शामिल है), पश्चिकित्सा विज्ञान, वानिकी, चिकित्सा विज्ञान और निसंग (जिसमें पैरामेडिकल और भेपज विज्ञान भी शामिल है), में विश्वविद्यालय स्तर की पुस्तकों के प्रकाशन का कार्य सौंपा गया है।

शिला 97

हिन्दी के प्रकार तथा विकास के लिए अहिन्दी भागी राज्योंकिन्द्र प्रातित्र प्रदेशों तथा अन्य राज्यों में कार्यरत स्वैच्छित्र हिन्दी संगठनों को अनुदान महायता दी जाती है।

अहिन्दी भाषी राज्योंकिन शासित प्रदेशों को प्रमानों हंग में तिमाना मूत्र पर असस करने में सहायता देते के लिए उच्च प्रादसरों, मिटिन, उच्च तथा उच्चतर माध्यमिक विद्यालयों में हिन्दी अध्यापकों को तियुक्ति के लिए आर्थिक सहायता स्वीद्वत की आती है।

केन्द्र हारा प्रायोजित योजना के अन्तर्गत आहिन्दी माथी राज्यों दिन्द्र क्रांचित प्रदेशों में हिन्दी शिक्षक-प्रशिक्षण कालेजों की स्थापना के लिए वित्तीय ग्रहायता स्वीकृत की जा रही है। अनुवान सहायता मुख्यतया अहिन्दी भाषी राज्यों किन्द्र शाधित प्रदेशों में हिन्दी क्षितक-प्रशिक्षण महाविधालयों के विकास तथा चन्हें मुगंगित करने के लिए भीर एक सीमा तक ऐसे अहिन्दी भाषी राज्यों तथा केन्द्र शाधित प्रदेशों की जहां है सामार की सहायता की सायपनकता है. दो जाती है।

केन्द्रीय हिन्दी संस्थान, नई दिस्ती में हिन्दी के अध्ययन के लिए विदेशी छात्रों को प्रति वर्ष 50 छात्रवृत्तियां देने को व्यवस्था है। विदेशों में, जहा हिन्दी भाषियों की संख्या काफा है, हिन्दी में सामग्री उपलब्ध कराने के लिए विदेशी दूतावासों में हिन्दी पुस्तकालयों को स्थापना के लिए हिन्दी पुस्तकें दी जाती है। हिन्दी के टाइपराइटर तथा अन्य उपकरण भी मेने जाते हैं। हास्कृतिक आयान-प्रदान कार्यकमों के अन्तर्यंत हिन्दी के प्रचार-प्रसार के लिए किन्दी के विदानों को मेना जाता है।

मानुनिक भारतीय भाषाएँ आधुनितः भारतीय प्रापामीं के विकास की योजना के अन्तर्यत सरकार विश्वकोयों, शब्दकोयों तया वैज्ञानिक कचि की पुस्तको जैसे प्रकारानों के निए स्वयंसेवी संगठनों को विद्यास सहामना देती है। भारतीय भाषामाँ के विकास के विष् साहित्यक सम्भेतनों, गोध्कियों तथा प्रवर्धनियों के लिए मनुदान विए जाते हैं। मुद्रित प्रतियों को खरोद द्वारा भी उन्हें सहायता दी जाती है। सेत्रीय भाषामाँ में विश्वविद्यालय स्तर को पुस्तकों को तैयार करने के लिए राज्य सरकारों को विशेष सहायता दी जाती है।

उर्दू प्रोत्साहन ब्यूपो (बो॰ पो॰ यू॰) 1969 में शिवा विधाय में एक अधेनस्य कार्यात्त्रय के रूप में योत्ता गया। तरको-ए-उर्दू बोडे के, जो उर्दू के विकास के बारे में सरकार को सलाह देने के लिए उजन्त्रम परामबंदायों संस्था है, कार्य-संवातनों में सहामता देने के अतिरिक्त उर्दू प्रोत्साहन ब्यूपो उर्दू में शैकित साहित्य का विकास करता है। ब्यूपो ने 31 कैनीधाफी केन्द्र स्थापित किये हैं जहा आओं को कितायत का प्रधिसाण दिया जाता है। इनमें से चार केन्द्र केवर महिलाओं के निए है तथा तीन में सलं गरिक सुलीयन विखाया जाता है।

सरकार मात्माचा के अतिरिक्त अन्य भाषामाँ के अध्ययन के लिए भी भुविधाएँ उपलब्ध कराती है। इस उद्देश के लिए केन्द्रीय भारतीय भाषा संस्थान, मेंबूर को भाषा-विरत्नेषण, भाषा-विक्षण, भाषा प्रौद्योगिकी तथा भाषा प्रयोग के सेदों में अनुवस्थान का दायित्य सींपा गया है। जनजातीय भाषाओं का लध्ययन इसका एक प्रमुख कार्य है। संस्थान ने अब तक भाषाई विवरण तथा सामग्री तैयार करने के लिए 52 जनजातीय तथा सीमावर्ती भाषाओं/बोलियों का कार्य हाथ में लिया हैं। यह संस्थान भुवनेश्वर, मैसूर, पिट्याला, पुणे श्रीर सोलन में स्थित पांच क्षेत्रीय भाषा केन्द्रों को सहयोग देता है, जो त्रिभाषा फार्मूल पर अमल करने में प्रशिक्षित सध्यापकों की मांग पूरी करने तथा भाषाई अल्पसंख्यकों के आश्वासनों को पूरा करने में मदद करते हैं।

अंग्रेजी तथा विदेशी भाषाएं सरकार ने केन्द्रीय ग्रंगेजी एवं निदेशी भाषा संस्थान, हैदरावाद की स्थापना 1958 में एक स्वायत्त संगठन के रूप में की थी, जिसका उद्देश्य देश। में ग्रंगेजों के शिक्षण में गुणात्मक सुधार जाना है। वाद में इसके कार्यक्षेत्र का विस्तार हुआ, जिसमें प्रमुख विदेशी भाषाग्रों जैसे रूसी, जर्मन, फ्रेंच ग्रीर अरबी भाषाग्रों ग्रीर उनके साहित्य की शिक्षा को भी इसमें शामिल कर लिया गया है। विश्वविद्यालय अनुदान आयोग अधिनियम के अन्तर्गत 1973 में इसे उच्च शिक्षा की संस्था घोषित किया गया ग्रीर विश्वविद्यालय का दर्जी दिया गया। इसके शिलांग तथा लखनऊ में दो क्षेत्रीय केन्द्र हैं।

भारत में अंग्रेजी भाषा के शिक्षण तथा ग्रह्ययन के स्तर को सुधारने के लिए वहुत से उपाय किये जा रहे हैं। राज्य सरकारों को ग्रंग्रेजी भाषा के लिए जिना केन्द्रों की स्थापना के लिए नित्तीय सहायता दी जाती है । इन केन्द्रों का उद्देश्य राजकीय ग्रनुस्थापन पाठ्यकमों के माध्यम से ग्रंग्रेजी के ग्रध्यापकों को प्रशिक्षण देना तथा उसके बाद पत्नाचार कार्यक्रम द्वारा उन्हें लम्बे समय की व्यावसायिक सहायता तथा मार्गदर्शन करना है। राज्यों के ग्रंग्रेजी भाषा शिक्षण-संस्थानों को वित्तीय सहायता देने की एक योजना भी सोची गयी है ताकि उनके प्रशिक्षण कार्यक्रमों को वल मिले।

संस्कृत और अन्य शास्त्रीय भाषाएं संस्कृत शिक्षा तथा अरवी और फारसी 'जैसी अन्य 'शास्त्रीय भाषाओं के प्रसार, प्रचार और विकास के लिए कई कार्यक्रम हैं। इनके तहत आयो-जित की जाने वाली मुख्य गितविधियों में शामिल हैं: स्वयंसेवी संस्कृत संगठनों को वित्तीय सहायता, स्वयंसेवी संगठनों द्वारा चलायी जा रही कुछ संस्थाओं को अधिक वित्तीय मदद दे कर श्रादश संस्कृत पाठशालाओं के रूप में विकसित करना प्राध्यापकों, युवा शिक्षकों को रोजगार, समकालीन लेखकों के मौलिक लेखन के प्रकाशन के लिए वित्तीय सहायता, दुर्लभ पाण्डुलिपियों का संपादन और प्रकाशन तथा पाण्डुलिपियों को तालिकावद्ध करना, अनुपलव्ध संस्कृत पुस्तकों का पुर्न-प्रकाशन. मौखिक वैदिक परंपरा को बढ़ावा देना, संस्कृत पाठशालाओं से निकले छातों को व्यावसायिक प्रशिक्षण, प्रमुख विद्वानों को राष्ट्रीय पुरस्कार तथा संस्कृत शब्दकोशों का प्रकाशन।

संस्कृत के विकास और प्रसार के लिए काम पर रहे पंजीकृत संगठनों को शिक्षकों के वेतन, छात्नों को छात्रवृत्तियों/भवनों के निर्माण और मरम्मत, पुस्तकालय के लिए कितावों, अनुसंधान—परियोजनाओं आदि के लिए स्नावर्तक

श्रीर पुनरावर्तक अनुवान स्थि जाते हैं। जो कि स्थीवृत स्थय ना 75 प्रतिग्रत तरु होता है। 1985-86 के दौरान इस कार्यत्रम के अंतर्गत, पारंपरिक संस्कृत निक्त के पाट्यत्रम आयोजित करने वाली 650 स्वयंगर्वी संस्थामीं को लाभ मिला।

विन संस्थापों में अधिक विरास को संभावना मौजूद है, उनको चुना जाता है यौर उन्हें आइसे संस्टुत पाठमाला/बोध संस्थान केगवेज में असनेत लाया जाता है तथा स्थ्य को धावतंत्र मदों पर 95 प्रतिज्ञत तक भी स्ट्राप्ता सो जाती है। ऐसी 14 धादने संस्थ्य पाठमालामों/बोध संस्थापों को 1985-86 के दौरान महाबता दों गई। इसी तरह देश में 24 ऐसी संस्थाएं है जिन्हें विरास का को लोकप्रिय बनाने के लिए 95 प्रतिज्ञत अनुवान दिया गया। यह मंत्रास्य का 10 देद इकादयों को भी विस्तिय स्ट्राप्ता दे रहा है, वो वेदों हे मोधिक पाठ की परपरा को सर्पित एक के करान में नयी है।

मंत्रालय के अंतर्गत एक स्वायत संगठन राष्ट्रीय मंस्ट्रत सस्यान है जिसवा मूख्यालय दिल्ली में है और भी दिल्ली, जम्मू, इजाहावाद दिल्लीत, गृहवायूर, पूरी और वयपुर स्थित 7 केन्द्रीय संस्ट्रन विद्यार्थित पर, वैशाणिक और प्रमानक नियंत्रण रखता है, जहां पारंपरिक सास्त्रों पर त्वातांत्रत मंस्ट्रत विद्यार्थित स्था विद्यार्थित स्था विद्यार्थित स्थानक संस्था मंत्रीय स्थानक संस्था विद्यार्थित स्थानक संस्थापित किया गया है तथा इस्ते चालू वैद्यापित के तिए इसते सेवह है। संस्थान प्रथमा ने सेकर विद्या विद्यार्थित और यायस्पति (पींज्यक टीं), और वी विद्रो तक परिवार्थ मार्थित करता है।

मंत्रावय संस्कृत के समरालीन लेखको को घरनी पुस्तक प्रतामित करने के निए भी सहायता दे रहा है। इन्हें निए हान ही में नहायता स्वीहृत खर्चे के 60 प्रतिवतन से बढ़ास्त 80 प्रतिवतन कर दी गई है। धनुन्छान सन्यामों फ्रीर विश्वविद्यानयों के स्वापित विभागों को दूनिय राष्ट्रनिष्यों के विवेचनात्मक मंस्टरनों तथा सस्त्वन पाण्ड्रानिष्यों की तानिकायों को सेवार करने थीर प्रतामित करने के लिए भी मदद दी गयी है। 1985-86 के दौरान 30 प्रकाशन, 5 तानिकाएं भीर 5 विवेचनात्मक संस्करण भरकार की मदद में प्रकाशन किया गयी। 30 मंस्ट्रन पित्रकायों के संचारकों को गुणवता और विययवस्तु में सुधार सात्र के लिए 1,500 रुपयों में लेकर 10 हमार रुपयों तक की महस्त्वन दी गयी।

ध्यावमायिक प्रकासको के माध्यम में धनुषनक्ष्य मस्तृत की 3 पुन्तको को फॉटो-माफ्नेट में एववाकर वावित्र कीमतों में उपलब्ध कराते का एक कार्यक्रम 1982-83 में मुरू किया गया। इस कार्यक्रम में खबर्यत घत तक 80 पुन्तकों का प्रकासन हो चुका है। इसी तरह का एक कार्यक्रम 18 पुराणों के पुन-प्रकासन के लिए मुरू किया गया, निहें मुन रूप में बेंडटेन्बर स्ट्रीम प्रेम, बंबई ने छापा था। 17 पुराण प्रकासित ही चुके हैं।

वयोष्ट प्रमुख संस्कृत विद्वानी को जिनकी प्राप्तिक हालन श्रन्टी नहीं है, उन्हें 3,000 रपने वार्षिक (इसमें से उनकी प्रपत्ती ग्राय को घटाकर) की सहावता दी जा रही है। 1985-86 के दौरान देश भर के 1650 विद्वानों की यह जहायता प्राप्त हुई।

संस्कृत, ग्ररवी ग्रीर फारसी के विद्वानों को सम्मान प्रमाण-पत्न की योजना के ग्रंतर्गत, 10 प्रमुख संस्कृत विद्वानों ग्रीर ग्ररवी ग्रीर फारसी के 2-2 विद्वानों को हर वर्ष राष्ट्रपति द्वारा सम्मानित किया जाता है। इन्हें ग्राजीवन 5,000 रुपये प्रति वर्ष का वित्तीय ग्रनुदान भी दिया जाता है। 1985-86 तक 230 विद्वानों को यह सम्मान दिया गया।

यह मंत्रालय संस्कृत को लोकप्रिय वनाने के लिए हर वर्ष श्रिखल भारतीय वैदिक सम्मेलन तथा श्रिखल भारतीय संस्कृत वकतृता प्रतियोगिता का भी श्रायोजन करता है, जिनमें विभिन्न शास्त्रों के 100 विद्वानों को श्रामंत्रित किया जाता है ताकि दुर्लभ वेदशाखाश्रों शौर उनकी वेदिकाश्रों को पहचाना जा सके तथा वाक् (मौखिक) परंपरा को सुरक्षित रखने के लिए रास्ते शौर तरीके ढूंढ़े जा सकें। पिछले वर्ष यह समारोह कांचीपुरम् (तिमलनाडु) में श्रायोजित किया गया।

वैदिक शिक्षा के एक अन्य कार्यक्रम पर सिक्रयता से विचार किया जा रहा है, जिसमें भारत के प्रधानमंत्री और उपराष्ट्रपति ने भी गहरी रुचि ली है। इसे भी योजना आयोग मंजूरी दे चुका है।

केन्द्रीय संस्कृत विद्यापीठों श्रीर श्रन्य पारंपरिक संस्कृत संस्थाश्रों से निकलने वाले छात्रों के लिए रोजगार संभावनाएं विस्तृत करने के उद्देश्य से, 1982-83 से एक नया कार्यक्रम शुरू किया गया है। इसके ग्रंतर्गत इन छात्रों को धार्मिक श्रनुष्ठान पुरालेखशास्त्र, पांण्डुलिपिशास्त्र, संस्कृत की प्रिटिंग श्रीर कंपोजिंग ग्रादि जैसे संस्कृत श्रध्ययन से जुड़े विपयों में श्रन्पकालिक व्यावसायिक प्रशिक्षण दिया जाता है। इन पाठ्यक्रमों को ग्रायोजित करने के लिए 1985-86 के दौरान 8 संस्थाश्रों को शत-प्रतिशत श्रनुदान दिया गया।

1985-86 के दौरान शास्त्रीय भाषात्रों, श्ररवी श्रीर फारसी के क्षेत्र में कार्यरत करीव 150 पंजीकृत स्वयंसेवी संगठनों को वेतन, छात्रवृत्ति, फर्नीचर, पुस्तकालय श्रादि के लिए वित्तीय सहायता दी गयी। मंत्रालय ने इस्लामी कानून पर एक ऐतिहासिक कृति फतवा-श्रल-तातर-खानिया का विवेचनात्मक संस्करण निकालने की एक वड़ी अनुसंघान परियोजना शुरू की। यह परियोजना 10 वर्षों में पूरी होगी।

शास्त्र चूड़ामणि योजना के ग्रंतर्गत युवा विद्वानों को केन्द्रीय विद्वापीठों/ श्रादर्श संस्कृत पाठशालाग्रों, ग्रादि में विभिन्न क्षेत्रों में गहन दीक्षा दी गयी ग्रीर इसमें प्रमुख ग्रनुभवी विद्वानों की सेवाग्रों का उपयोग किया गया। इन विद्वानों को 1,000 रुपये मातिक मानदेय पर नियुक्त किया जाता है। 1985-86 के दीरान ऐसे 55 विद्वानों को मानदेय प्रदान किया गया।

शारीरिक शिक्षा और योग म्राज मारीरिक शिक्षा भौर खेलकूद को सारे विश्व में शिक्षा के स्रिभन्न स्रंग के रूप में स्वीकार किया जाता है। नई राष्ट्रीय खेल नीति, जिसमें भारीरिक शिक्षा और योग ग्रंतनिहित है, को हाल ही में सरकार के एक प्रस्ताव के रूप में स्वीकार निया गया है। इनके भंतर्गत केन्द्र भीर राज्य सरवारों ना यह दाणित बनता है कि वे चहुंनूकी जिलात में खेलकुद भीर भारितिक दिशा को बहान देने को नाफी उच्च प्रायमितता दें। नई नीति में नेन्द्र भीर राज्य सरकारों की यह भी जिन्मेदारी हो जाती है कि वे बड़े पैमाने पर भावत्वक खेलकुद की मुलियाएं भीर इनके लिए भ्रावक्कर बाह्य ढांचा मुरैया करें जिलते इन मितिनिशियों में भाग तेने के लिए हर नागरिक की जरूरत पूरी की जा मके

साबीवाई राष्ट्रीय शरीरिक चिना कालेब, ग्वासियर यह सरकार द्वारा भारीरिक शिक्षा और खेल के लिए स्थापित दो राष्ट्रीय संस्थानों में से एक है। इब कानेज का मध्य उद्देश्य हमारी शिक्षा संस्थायीं भीर धन्य संगठमों के लिए भारीरिक शिक्षा में उच्चस्तरीय नेतरव की प्रशिक्षण सुविधाएं इपलब्ध कराना है। यह वालेज सहिता संस्था है। यह स्नादक और स्नानकोत्तर ब्रध्ययन के लिए प्रश्वित्तण सुविधाएं प्रदान करता है तथा गारोरिक शिक्षा में एस॰ फिल् और डाक्ट्रेरेट कार्यत्रम आयोजित करता है ! 1957 में इसकी स्थापना से लेकर बाब तक इम कालेज ने आरीरिक शिक्षा के क्षेत्र में करीव 2900 स्नातक और स्नातकोत्तर शिक्षक दीक्षित क्षिये हैं, जिनमें महिला और पुरुष दोनों नामिल हैं। शिदाक प्रशिक्षण कार्यत्रमों के अलावा यह कालेज विस्तार मेवाएं. नीकरी कर रहे सीगी के लिए प्रक्रवर्धा पाठ्यक्षम और एजेंसी बाधार पर धमल, राष्ट्रीय शारीरिक दक्षता कार्यव्रम जैसे कुछ केन्द्रीय कार्यत्रम, आरीरिक शिक्षा और खेलकद में प्रकाशित साहित्य के लिए राष्ट्रीय पुरस्कार प्रतियोगिता भी व्यायोगित करता है। इस बालेज ने शारीरिक शिक्षा में एक राष्ट्रीय मंग्राधन और दस्तावेज केन्द्र स्थापित किया है जो कि धाम जनता के लिए गारीरिक जिल्ला और खेलकुद में व्यायमाधिक मुचना के स्रोत के रूप में बाम करता है।

राव्हीय शारीरिक शिक्षा तथा चेल-कद संस्थान समिति राष्ट्रीय धारीरिक मिशा तथा खिल-वृद्ध संस्थान समिति (स्नाइप्प) की स्थापना मारत सरकार द्वारा एक स्वायत संस्था के रूप में मृत् 1965 में की गयी थी । इनका प्रदेश्य देश की दो राष्ट्रीय भारीरिक मिशा धीर खेनकुद्ध संस्थामी, धर्मीत समित्राई राष्ट्रीय भारीरिक मिशा कानेन, ब्लानियर धीर नेतानीमुमाप राष्ट्रीय शित्राह संस्थामी, पार्प्ट्रीय शित्राह संस्थामी, पार्ट्रीय प्रतिशास के स्वस्थान, परियाला के प्रकथ धीर प्रजासन की देशभान करना तथा राष्ट्रीय प्रतिशास ग्रोजनायों एवं संवीय प्रतिशास के से साध्यान भेजने के स्तर की कवा दहाना था । क्लाइण सरकार नो भारीरिन मिशा तथा ग्रीय पर सवाह देने वाले राष्ट्रीय सगठन के रूप में भी नाम कर रही हैं।

# 6 सांस्कृतिक गतिविधियां

भारत की मिली-जुली संस्कृति मूलतः इसकी जनता के वर्षों से संचित विश्वासों ग्रीर ग्राकांक्षाग्रों की ग्रिमिन्यिकत है। सांस्कृतिक द्यारा का यह ग्रजस्त प्रवाह ही वह गिक्त है जो इस देश की संस्कृति, इसके चरित्र तथा कठिन परिस्थितियों के वावजूद—एक सम्पूर्ण जीवन्त यथार्थ के रूप में जीवित रहने ग्रीर प्रगति के पथ पर निरंतर अग्रसर रहने की इसकी क्षमता को प्रदिश्वत करता है। इसी को ध्यान में रखकर देश की सांस्कृतिक विरासत के संरक्षण, लोगों में कलाचेतना के विकास तथा सृजनात्मक ग्रीर निष्पादन कलाग्रों में उच्च मानदंदों के विकास तथा कला के प्रसार को राज्य के नीति निर्देशक तत्वों में शामिल कर लिया गया है।

केन्द्र श्रीर राज्य सरकारें कला, नृत्य, नाटक, संगीत श्रांर साहित्य की राष्ट्रीय श्रांर क्षेत्रीय ग्रकादिमयों के द्वारा कला श्रीर संस्कृति को बढ़ावा देने तथा इसके प्रसार का प्रयास करती हैं। देश के विभिन्न क्षेत्रों में श्रांच-लिक सांस्कृतिक केन्द्र स्थापित किये गये हैं जिनका उद्देश्य क्षेत्रीय सीमाश्रों से ऊपर उठकर सांस्कृतिक भाईचारे को बढ़ावा देना है। इसके श्रतिरिक्त नई दिल्ली में इंदिरा गांधी राष्ट्रीय कला केन्द्र भी स्थापित किया जा रहा है। यह एक संसाधन तथा श्रांकड़ा केन्द्र के रूप में कार्य करेगा, जिसके श्रंतर्गत सभी कलाएं थ्रा जाती है। इन सभी संस्थाग्रों तथा केन्द्र सरकार के संस्कृति विभाग को जन संचार माध्यमों तथा स्वैन्छिक संस्थाग्रों का सहयोग प्राप्त होता है। इसके ग्रतिरिक्त ललित कलाग्रों से जुड़े कुछ जानेमाने कलाकारों को ग्रपने क्षेत्र में उनकी उपलब्धियों के लिए समय-समय पर सम्मानित करने हेतु राष्ट्रपती द्वारा राज्यसभा सदस्य मनोनीत किया जाता है।

#### दृश्य-कलाएं

#### चित्रकता

भारतीय चिव्रकला की प्रमुख परम्पराग्नों में भजन्ता, एलोरा के भित्तिचित्त (म्यूरल्स) तथा भन्य भित्तिचित्र, ताइपल पर बौद्ध पाण्डुलिपियां, भैन धर्म-प्रन्य, दक्षिणी, मुगल, राजपूत श्रीर कांगड़ा कला भैलियों के चित्र शामिल हैं। बंगाल के कलात्मक पुनर्जागरण भीर नवीन कला-प्रवृत्तियों ने भारतीय चिव्रकला को भाधुनिकता प्रदान की है, जबिक श्राधुनिक भारतीय चिव्रकला यूरोप भौर भ्रन्य भागों की नवीन कला-प्रवृत्तियों से प्रभावित हुई है। इतके साथ ही भारतीय लोककला भीर कथावस्तू को सफलतापूर्वक पुनर्जीवित किया गया है तथा भ्रपनाया गया है।

## वास्तुकला और मृतिकला

धाधुनिक प्रवृत्तियों के आरम्म से पहले धर्म ही भारतीय वास्तुकला एवं मूर्तिकला का मुख्य प्रेरणास्रोत था। इसके सर्वोत्तम उदाहरण हैं—भन्दिर, मस्जिद; किले, महल धौर ग्रन्य स्मारक जो सारे देश में फैले हुए हैं। स्वतन्वता प्राप्ति के बाद बने विभाल भवन भौर चण्डीगढ़ शहर, भारतीय वास्तुकला के बाधुनिक काल के प्रारम्भ के योतरु है। समकालीन धारतीय णिल्यकारों ने मूर्तिकला के प्रति नई जागरूकता पैदा करने में काफी योग दिया है।

सस्तितं यसा स्रकारमी देश और विदेश में भारतीय कला की जानकारी बढ़ाने के जहेश्य से भारत मरकार ने 1954 में सनित कला धकादमी की स्थापना की । धकादमी इसके लिए प्रकाशमों, कार्यभाताकों और शिवारों का धायोनन करती है । यह प्रतिवर्ध एक राष्ट्रीय प्रदर्शनी और प्रायेक तीवार वर्ष 'लेवायिक भारत' नामक एक धनार्राष्ट्रीय प्रदर्शनी का धायोजन करती है।

सकारनी ने प्राचीन भारतीय कता पर एक निवन्धनाना एवं नई पुस्तिकाए प्रकामित की हैं सौर यह एक सर्द-वार्षिक कता पतिका 'तसित कता कंटेम्परेरी'

प्रकाशित करती है

शकादमी कलाकारों के शिविर, गोध्यमं और भाषण भी धायोजित करती है भीर देग के माग्यताश्राप्त कला संगठमें को धनुवान देती है । यह प्रमुख कलाकारों को धनावमी का केनी बनाकर उन्हें सम्मानित करती है। यस तक 31 व्यक्तियों को केनीशिण प्रदान की गई है। राष्ट्रीय प्रदर्गनी के धवसर पर दतन्दम हजार कपने के दस प्रस्कार क्लाकारों को प्रदान शिये जाते हैं।

कलाकारों को पेटिंग, मृतिकर जिल्ल, ऐका विवर-स्ता धौर मृति-कता में प्रणिताण देने तथा छनके धम्मास के निए मुविधाएं प्रदान करने के लिए गड़ी (नई दिल्ली) शेषा कलकता में प्रकारणी के स्टूबियो हूं। इसके खेडीय केन्द्र महास तथा लखनक में हैं जहां पर स्मावहारिक प्रणित्स कार्य के मुविधाएं भी उपलब्ध करायी गई हैं। भवनेश्वर में एक प्रन्य केन्द्रय केन्द्र का निर्माण हो रहा है।

धकादभी प्रतिवर्ष डॉ॰ धानन्द कुमारस्वामी (1877-1947) की स्मृति में एक व्याद्यानमाला सायोजित करती है।

#### प्रवर्शनात्मक कलाएं

संगीत

शास्त्रीय संगीत की दो प्रमुख शाखाएं हैं : हिन्युस्तानी धीर कर्नोटक । दोनों ही शाखाएं मुख्यतः गुढ़ द्वारा शिष्य की योखिक शायन सिखाने की परम्परा में ही जीवित हैं और इसीसिए पराना तथा सम्प्रदाय जैसी पारिवारिक परम्पराए प्रस्तित्य में पार्ड ।

हान हो में अनवातीय ग्रीर लोक समीत में कीयों की र्शव काफी बड़ी है ग्रीर प्रव फहरों में रामच पर इसका प्रायोजन होने सवा है। एक ग्रीर प्रकार के संगीत की सोक्षप्रयता भी यह रही है, जिसे सुगम समीत के नाम में जाना जाता है।

संगीत को राज्य भीर जनता दोनों का सरसाय प्राप्त है। "वगीत-नाटक प्रकारमी (राष्ट्रीय संगीत, नृत्य एवं नाटक भकारमी), भाकाशवाणी, दुग्दर्गन, फिरम, स्विण्टिक संगठन भीर सांस्कृतिक संगठन ही वे मुख्य संस्थाएं हैं, जिनकी सहायदा से संगीत के प्रति राष्ट्रमाणी जायक्कता थीर माकर्षण बढा है।

भारत में नृत्य की 2,000 वर्ष पुरानी धतुन्य वरम्परा है। इसकी विषय-कत् पुराणीं, भाष्यानों और शाबीन साहित्य पर शाधारित है। भारतीय नृत्य के मुख्यनः दो \*\*\*\* हैं—शास्तीय भीर लोक-नृत्य। शास्तीय नृत्य प्राचीन ग्रंथों पर प्राधारित हैं श्रीर उसके विनिन्न रूपों को प्रस्तृति के संबंध में काफी कड़े नियम हैं। भारत में शास्तीय नृत्य के प्रमुख प्रचिति रूप ये हैं—भरत नाट्यम, कथकित, कत्यक, मणिपुरी, भोडिित भीर कुचिपुडि। भरत नाट्यम तमिलनाडु का नृत्य है। कथकित केरल का नृत्य-नाट्य है। कत्यक उत्तर भारत का मृद्य शास्तीय नृत्य है, जिसका विकास भारतीय संस्कृति पर मुगलों के प्रभाव से हुआ। मणिपुरी नृत्य मणिपुर का है भौर एसकी शैलो कोम । और प्रगीतात्मक है। कुचिपुडि भांद्य प्रदेश का नृत्य-नाट्य है, जिसकी विषय-वस्तु रामायण भौर महाभारत नादि महाकान्यों से ली जाती है। उदीसा हा भोडिस नृत्य पहले मन्दिरों में होता था, किन्तु श्रव कलाकार इसका प्रदर्शन बहुविध कर रहे हैं। भारत के लोकनृत्य और जनजातीय नृत्य विविध प्रकार के हैं।

शास्त्रीय भीर लोकन्त्य की वर्तमान लोकप्रियता का कारण देश के विभिन्न भागों में स्थित सांस्कृतिक संगठन, संगीत नाटक अकादमी भीर प्रशिक्षण संस्थान हैं। अकादमी, नृत्य के विभिन्न रूपों के प्रशिक्षण हेतु, सांस्कृतिक संस्थानों को वित्तीय सहायता देती है। नृत्य और संगीत के विविध रूपों, विशेषकर दुलंभ रूपों के उच्च अध्ययन भीर प्रशिक्षण को प्रोत्साहन देने के लिए संगीत नाटक अकादमी विदानों, कलाकारों और अध्यापकों को फैलोशिए देती है।

रंगमंच

मारत का रंगमंच उतना ही प्राचीन है, जितना इसका संगीत भीर नृत्य। प्राचीन रंगमंच वेण के केवल कुछ मागों में ही है, लेकिन लोक रंगमंच सेत्रीय विशेषताभों के साथ देश के सभी भाषायी केतों में दिखाई देता है। इसके धलावा व्यावसायिक रंगमंच भी हैं, जो मुख्यतः शहरों में ही हैं। देश के विभिन्न भागों में कठपुतिलयों के प्रदर्शन की भी समृद्ध परम्परा है। इनकी विविध किस्मों में धागे वाली कठपुतिलयों, छड़ीवाली कठपुतिलयां, दस्ताने वाली कठपुतिलयां भीर चमड़े वाली कठपुतिलयां (छाया रंगमंच) भी हैं।

इनके भतिरिक्त बड़े शहरों में बहुत से भर्द-व्यावसायिक भीर रुचिगत नाटक दल भी हैं, जो भारतीय भाषाओं भीर अंग्रेजी में नाटक प्रस्तुत करते हैं।

संगीत नाटक अफादनी 1953 में स्थापित संगीत नाटक अवादमी नृत्य, नाटक और संगीत के विकास के लिए कार्य करती है। अपनी समन्वयकारी एवं विकासकील गतिविधियों के अंग पे रूप में यह प्रतियोगिताएं, गोष्ठियां और संगीत सम्मेलन आयोजित करती है, श्रेष्ठ कलाकारों को पुरस्कार देती है, संगीत, नृत्य और नाटक संस्थाओं को अनुदान देती है तथा पारम्परिक शिक्षकों को वित्तीय सहायता तथा विद्याधियों को छातवृत्तियां प्रदान करती है। लक्तदमी संस्कृति के प्रसार/प्रचार के लिये नया राष्ट्रीय एकता को प्रोत्साहित करने के दृष्टिकोण से नाटक मण्डलियों को अन्तर-राज्य स्तर पर आदान-प्रदान करने की एक योजना भी चलाती है। सांस्कृति क एकता एवं छेत विशेष की दुर्लभ कलाग्रों को प्रता में नाने हो निए या गायमी सेतीय उत्सवों का सायोजन करती है।

देश के रंगमंन, संगीत एवं नृत्य के विभिन्न रूपों को ध्यान में रखकर अकादमी ने एक विशेष एक ह स्थापित किया है, जिसका फाम इन विभिन्न रूपों का सर्वेक्षण और प्रामाभिक-तेख तैयार परना है। अकादमी का डिस्क और टेप लाइबेरी भारतीय शास्त्रीय, लोग और जनजातीय संगीत का सबसे बड़ा संग्रह है।

नृत्य का प्रशिक्षण देने के लिए अकादमी दो राष्ट्रीय संस्थाएं चला रही है : उत्यक्त केन्द्र, नई दिल्ली आंर अवाहरलाल नेहरू मणिपुरी नृत्य अकादमी, इम्फास । अकादमी कठपुतली कुला को पनर्जीवित करने के लिए सहायता दे रही है।

बकादमी अपनी एक मोजना के अन्तर्गत सामीत, नृत्य और नाटक पर विभिन्न भारतीय भाषाओं तथा अंग्रेजी में पुस्तकों के प्रकायन हेतु आधिक छहायता देती है। यह असाधारण काशारों को फेली बनाकर और वार्षिक पुरस्कार देकर सम्मानिल करती हैं।

राष्ट्रीय नाट्य विद्यालय राष्ट्रीय नाट्य विद्यालय 1959 में नई विस्ती में स्पापित किया गया था। इसका सारा प्रजं भारत सरकार उठाती है। 1975 से यह एक पंजीइत एंस्या के रूप में कार्य कर रहा है। मही नाट्य-कता मे तीन वर्ष का किस्तोमा प्रशिवसण दिया जाता है। भारत स्था क्ष्य देशों के बीच सीस्कृतिक आदान-अवान के कार्यक्रमों के द्वारा विद्यालय विरव की समक्ष्य संस्थाओं से सम्पन्न वनाए रखता है। विद्यालय नाटकों के प्रमुक्षन्यान की भी बदावा देता है।

विद्यालय की गतिविधियां 'रिपर्टरी करूपरी' जैसे विभिन्न विस्तार कार्यवर्गों के माध्यम से, विभिन्न स्थानों पर रंगमच कार्यशासा का आर्योजन करके स्था 8 से 14 वर्ष के बच्चों को रंगमंच का प्रशिक्षण टेकर प्रवृक्षित की जाती है।

यसारम

भाशावाणी भारतीय संगीत-बास्तीय, सुगमवास्तीय, सोक भीर अन-आतीय के धारे में जागरूकता सोने धीर परिबोधन कराने में काफी मीगदान दे रहा है। संगीत के प्रचार के लिए इसके पास कई राष्ट्रीय कार्यक्रम है। आकासवाणी की विविध भारती सेवा सीगिय किल्म और समय संगीत का प्रसारण करती है।

साहित्य

प्राचीन और मध्यकानीन भारतीय साहित्य की वुनः खोम भीर प्रमुख मारतीय भाषाओं भीर भोदेनी में मामूनिक साहित्य का विकास भाग की साहित्यक गतिनिधियों की स्टलेखनीय बात है। प्रनेक साहित्यक यत-पिकामो, साहित्यक संस्वाधी और प्राचामानानी ने भाषानिक भारतीय साहित्यक रे विकास में सत्योग दिया है।

साहित्य बदादवी

भारतीय साहित्य के विकास और साहित्य का स्तर क्या करने के लिए, तभी भारतीय भाषाओं ये साहित्यक गतियिथियों के विकास धोर समन्यय सम्प इतके द्वारा देश में साम्हर्तिक एकता स्थापित करने के लिए साहित्य सकासी को स्थापना सरकार ने मार्च 1954 में की थी।

करावमां के कुछ प्रमुख कार्य इस प्र कार है : साहित्यक रचनामों का एक प्रारमिय राषा से दूसरी माया में मीर गैर-मारावीय भागाओं से भारतीय भागामों में मनुबाद करना; साहित्य के हात्रास भीर खालोचना सम्मत्यो रचनामां का प्रकास करना; क्ष्म मूचियों तथा धारमध्याओं जैनी विशेष पुरासों धीर देवनामारी तथा प्रन्य भारतीय विधियों में रचनामां का प्रकासन करना तथा जनता में साहित्य के धारम्यन को तीर्कायम बनाना। बच्चई, कलकता और सदास में सकादमी के संत्रीय कार्यानय है चार खंडों में प्रकाशित भारतीय साहित्य की राष्ट्रीय ग्रन्यसूची (1901—1953) ग्रकादमी का एक महत्वपूर्ण प्रकाशन है, जिसमें सभी प्रमुख भारतीय भाषामों ग्रीर शंग्रेजी की साहित्यिक महत्व की पुस्तकों का, जो भारत में प्रकाशित हुई हैं भयवा भारतीय लेखकों द्वारा रचित हैं, उल्लेख है। डोगरी, कोंकणी, मैंपिली, मणिपुरी, नेपाली तथा राजस्थानी के लिए पांचयां खण्ड तैयार किया जा रहा है। श्रकादमी भारतीय साहित्य का विश्वकोश तैयार कर रही है।

साहित्य प्रकादमी 'इण्डियन लिट्रेचर' नामक ग्रंग्रेजी द्वैमासिक, 'समकालीक भारतीय साहित्य' नामक हिन्दी तैमासिक ग्रीर 'संस्कृत प्रतिभा' नामक संस्कृत में एक ग्रद्ध-वाधिक पत्रिका प्रकाशित करती है।

भकादमी ने दो पुस्तक मालाएं ग्रारम्भ की हैं: प्रथम 'भारत की विभिन्न भाषामों के साहित्य का इतिहास', द्वितीय 'भारतीय साहित्य के निर्माता'। इनमें प्राचीन काल से ग्राज तक देश-भर के लेखकों का संक्षिप्त जीवन-परिचय भीर साहित्य का मृत्यांकन होगा।

श्रकादमी 22 मान्यताप्राप्त भाषाश्रों से सम्बन्धित 1,000 से भी श्रिधिक लेखकों की सहायता से भारतीय साहित्य का एक विस्तृत विश्वकोणतैयार कर रही है।

मकादमी श्रेष्ठ पुरुष एवं महिला साहित्यकारों को प्रपना 'फेलो' चुनकर सम्मानित करती है। यह मंग्रेजी मौर प्रमुख भारतीय माषामों में प्रकाशित सर्वश्रेष्ठ रचनाओं को वार्षिक पुरस्कार प्रदान करती है।

युवा कलाकारों को मोत्साहन 18-28 श्रामु वर्ग के प्रतिभागाली युवा कलाकारों के लिए हिन्दुस्तानी संगीत, शास्त्रीय नृत्यों के विभिन्न रूपों तथा परम्परागत कला मंच, नाटक, चित्रकला तथा शिल्प-कला में उच्च प्रशिक्षण के लिए प्रतिवर्ष 75 छात्रवृतियां दो जाती है। शोधकर्ता 2 वर्ष तक 400 रुपये प्रतिमास पाता है।

फेलोशिप

अभिनय, मूर्ति कला तथा साहित्य के विभिन्न क्षेत्रों में काम कर रहें 25-65 मागु-वर्ग के सर्वोत्तम कलाकारों को वित्तीय सहायता देने के लिए 1,000 रु० (प्रतिमास) की 15 सोनियर फेलोशिप तथा 500 रु० (प्रतिमास) की 35 जूनियर फेलोशिप 1979-80 से प्रतिवर्ष दी जा रही हैं। इनकी अपिय दो यर्ष होती है। ये फेलोशिप निश्चित परियोजनामों तथा योजनामों के लिए दी जाती हैं। ये योजनाएं तथा परियोजनाएं या तो स्वयं कलाकारों के सुझाब पर गुरू की जाती हैं, या इनका चुनाव सरकार की पहल पर किया जाता है।

श्रिभनय, साहित्य तथा मूर्ति कलाओं में प्रयोगों को जारी रखने के लिए ऐसे दस विख्यात कलाकारों को, जिन्होंने अति उच्च विशिष्टता तथा राष्ट्रीय/अन्तर्राष्ट्रीय प्रसिद्धि प्राप्त की है परन्तु अव व्यवसाय से निवृत्त हो चुके हैं, 2,000 रुपये प्रतिवर्ष की फेलोशिप दी जाती है।

साहित्य, कलाभों तथा जीवन के भ्रन्य क्षेत्रों में काम कर रहे 68 वर्ष से प्रष्ठिक भायू के उन विशिष्ट व्यक्तियों को, जिनकी मासिक प्राय 600 रु० से कम हो, भनुदान के रूप में प्रति माह 400 रु० तक की वित्तीय सहायता दी आती है।

**पुरातरव** 

भारतीय पुरातत्व सर्वेद्यण (1861 में स्थापित) पुरातत्व धनुसंधान तथा धन्य कारों के क्षेत्र में ध्रपणी संस्था के स्था में कार्य करता है, यह प्रार्गतिहासिक, ऐतिहासिक काल के परचात् तथा धन्य प्राचीन स्पनों के समस्यामुक्त धनुसंधान धीर बढ़े पेमाने पर खुदाई कार्य करता है। इसके साप ही साथ यह संस्था वास्तुकता सर्वेद्यण, समारकों के धास-पात की धूमि को ठीक करना, विल्यकता की बस्तुमाँ, स्मारकों तथा धितालेख धनुसंधान, प्राचीन स्पन्तों के निकट स्थित 31 पुरातत्व संबहात्यों तथा धातालेखों के समुद्र के रख-रखान, पुरातत्व तथा धातालेखों के समुद्र के रख-रखान, पुरातत्व तथा धातालेखों है। सम्बद्ध पिकामों तथा पुरातकों धादि के प्रमाणन भावि का कार्य करती है। यह स्मारकों और स्थलों का संदर्शण कार्य भी करती है।

इसकी प्रमुख सफलतायों में से एक है-सियु घाटी की खोन (1921 मे), जो प्रमुख रूप से सिंध-- प्ररस्वती की नदी घाटियों में ग्रीर इससे पूर्व विभिन्न संस्कृतियों में पल्लवित-पूप्पित हुई। सर जॉन मार्शेल (1876-1958), द्याराम साहनी (1879-1939), रावाल दास वनजीं (1886-1930), काशीनाय दीक्षित (1889-1946), माधी स्वरूप वरस (1896-1955), निन गोपाल मजम-दार (1893-1938) तथा सर मार्टिमेर ह्वीतर (1890-1976) जैसे व्यक्तियों के प्रयासों से हड़प्पा, मोहनजोदड़ो, चान्हदड़ी जैसे अनेक स्पतीं की खदाई का काम हो सका और इस प्रकार भारतीय इतिहास का काल कम से कम तीन हजार वर्ष भीर पीछे चला गया। स्वतन्त्रता के पश्चात सिंघ घाटी के सभी स्थान पाकिस्तान में चले गये । धमलानंद घोष (1910-1981) के नेतृत्व में भारतीय पुरातत्व सर्वेद्यण के योजनाबद्ध कार्यो हारा सरस्वती नदी की विलीन धारा के भास-पास सिंधु पार्टी के भ्रेनेक स्यलों का पता लगाना संभव हो सका। इसके प्रतिरिक्त सिंधु घाटी से पूर्व (हहप्या) के भी भ्रनेक स्वलों का पता लगाया गया है । हड्स्पा-संस्कृति के जिन सबसे महत्वपूर्ण स्थानों की 1947 से खुदाई हुई, उनमें रोपड़, काली-बंगा, लोपाल, सरकोटाडा, बनवासी और हुलास सम्मितित हैं । हड़प्पा (या सिंह्य) सभ्यता का विस्तार उत्तर प्रदेश के सहारनपुर जिले के हुलास सब होते का पता लगा है, इस सम्यता की उत्तरी सीमा मदा प्रव जम्म क्षमा कश्मीर में है, जबकि दक्षिणी सीमा महाराष्ट्र के धहमदनगर जिले का दैमाबाद है । भारतीय पुरातत्विवदों के प्रयासी के परिणामस्वरूप वैदिक काल से बदकाल तक, जिसे किसी समय भारतीय इतिहास का भन्नात बाल कहा जाता था, का भारत के विभिन्न भागों में भनेक सबपायाण युग तथा तासयुगीन संस्कृतियों की धोज द्वारा पता चन गया है। इस समय भारतीय परातत्व सर्वेक्षण. हिमालय तथा कश्मीर घाटी, मिकिकम और उत्तर-पूर्वी भारत सहित उप-हिमालय दोतों की नवपापाण यगीन संस्कृतियों का बघ्ययन करेगा। दक्षिण विहार में तारादीह भीर कर्नाटक में वनहाली के नवीन खुदाई कार्यों ने नव पापाणकालीन संस्कृति का नया साह्य अस्तुत किया है । लक्षद्वीप द्वीपसमृह, जहां से मध्यकालीन व पूर्व मध्यकालीन इतिहास के भवशेष प्राप्त हुए हैं, पर भी भनुसंधान कार्य जारी है । हात ही के बर्पों की कुछ नवीन खोज इस प्रकार है: पंजाब में सपील से प्राप्त एक बौद्ध स्तप का कृपाणकालीन तराशा हुया जंगला, उत्तर प्रदेश में शूंगवेरपुर

में ईसवी काल के प्रारंभ में वनाया हुग्रा पक्की ईट का 200 मीटर लम्बा तालाब, जदय गिरि से प्राप्त बौद्धस्तूप तथा उड़ीसा में बौद्धस्थल ललितगिरि से प्राप्त स्वर्ण व रजत पात ।

प्राचीन श्रवणेप तथा ऐतिहासिक स्मारक, जिनकी संख्या लगमग 5,000 है, कानून के अन्तर्गत राष्ट्रीय महत्व के स्मारकों के रूप में सरकार द्वारा संरक्षित हैं, लेकिन जो राष्ट्रीय महत्व के नहीं हैं, उनकी देख-रेख व संरक्षण का काम श्रपने कानूनों के श्रन्तर्गत राज्य सरकारें करती हैं। लगमग सभी राज्य सरकारों के श्रपने पुरातत्व विभाग हैं, जो उनके सीमा क्षेत्र के श्रन्तर्गत स्थित स्मारकों, स्थलों श्रोर पुरातत्व संग्रहालयों की देखमाल करते हैं।

प्राचीन स्मारक, प्रातात्विक स्थल एवं प्रवशेष भिधिनियम, 1958 तथा पुरातत्व भीर कला वस्तु श्रधिनियम, 1972 को भी भारतीय पुरातत्व सर्वेक्षण लागू करता है। पुरातत्व तथा फला निधि मधिनियम, 1972 के श्रन्तगंत 100 वर्ष पुरानी (पाण्डुलिपियों, मसौदों म्रादि के मामले में 75 वर्ष) किसी भी वस्तु का भारतीय पुरातत्व सर्वेक्षण संस्था की वैध आज्ञा (परिमट) के बिना निर्यात नहीं किया जा सकता। इस ग्रधिनियम के श्रन्तर्गत कुछ विख्यात कलाकारों की उन कला-कृतियों के निर्यात के लिए भी श्राज्ञापत्र की श्रावश्यकता है जिन्हें इस ग्रधिनियम के अन्तर्गत कला-निधि घोषित कर दिया गया है। सभी अंतर्राष्ट्रीय निकास केन्द्रों पर एक विशेषश समिति होती है, जो पुरातत्व सामग्री न होने का प्रमाण-पत्र जारी करती है। मूर्तियों श्रीर कलाकृतियों के श्रतिरिक्त चित्रित, पेंटिंग की हुई श्रीर श्रक्षरों पर सोने-चांदी के काम वाली पाण्डुलिपियों (जो 100 वर्षों से श्रधिक पुरानी हैं) के पंजीकरण की योजना भी जारी है। इस श्रधिनियम के अनुसार पुरावणेपों का व्यापार केवल वही व्यक्ति कर सकते हैं, जिन्हें पुरा-चत्व सर्वेक्षण के लाइसेंसिंग ग्रधिकारी से लाइसेंस प्राप्त हो। प्राचीन स्मारक, पुरातात्विक स्थल श्रोर श्रवशेष श्रधिनियम, 1958 तथा 1959 के नियमों के श्रंतमंत केन्द्र द्वारा संरक्षित स्मारकों तथा संग्रहालयों का फिल्मांकन करने या फोटो लेने के लिये अनुमति की आवश्यकता होती हैं । इसके महानिदेशक द्वारा जारी लाइसेंस के बिना भारत में कहीं भी पूरातात्विक खदाई नहीं की णा सकती ।

भारतीय पुरातत्व सर्वेदाण अपने पुरातत्व विद्यालय में हैवापिक स्नातकोत्तर ढिप्लोमा पाठ्यकम (पुरातत्व शास्त्र) चलाता है, जिसमें पड़ोसी देशों के विद्यार्थी भी प्रशिक्षण प्राप्त करते हैं।

पुरातत्व सर्वेक्षण का अपना पुस्तकालय भी है, जो देश में सबसे पुराने पुस्तकालयों में से है। इसमें न केवल भारत वरन दक्षिण-पूर्व एिशया तथा पिचम एिश्रया के संबंध में भी दुर्लभ-सामग्री है। चिलों का एक ग्रलग संग्रहालय है। इसके ग्रतिरिक्त भारत-पाक उपमहाद्वीप की मिट्टी के वर्तन बनाने की प्राचीन कला (सिरीमिक्स) से सम्बन्धित एक ग्रध्ययन-कक्ष भी है, जो देश के सबसे सुन्दर संग्रहों में से एक है।

दक्षिण एतिया क्षेत्रीय सहयोग एसोसिएकन (सार्क) के वत्वावधान में "प्रायोजित प्रयम दक्षिण एत्रिया पुरातत्व कांग्रेस के अवसर पर पुरातत्व, सर्वेशण विमाग द्वारा प्रदर्शनों का आयोजन किया गया ।

समुद्री पुरातत्व गमद्र में डवे हए वन्दरगाहों तथा जहाजों को खोजने के उद्देश्य से राष्ट्रीय मागर विज्ञान संस्थान गोमा मे एक मनुद्री खींबनेखाबार एकक स्थापित किया गया था। विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग द्वारा प्रायोगित इस परियोजना के भन्तर्गत गजरात के भगद तट पर बसे पौराणिक नगर द्वारका के समझी गर्वेक्षण का कार्य हाय में लिया गया। कहा जाता है कि द्वारका की श्रीकृष्ण ने बंदाया या तया बाद में यह नगर मध्द में सभा गया था। मध्दनारायण मन्दिर से समद्र की घीर बने प्राचीन बन्दरगाह की खदाई से दुवे हुए विशाल भवन के खण्डों का पता लगा। इस रादाई से समद्रतट पर खदाई में प्राप्त जानरारी की पुष्टि होती है, जिसमें हवे हए तीन मंदिर (पहलों में 9 वी शताब्दी) भौर दो वरित्रया (10वी भीर 15वी शताब्दी ईम्बी पूर्य) पाई गई । भोखा बन्दरगाह के पान बसे बेट द्वारका द्वीप की समुद्री धोज से 15वीं से 12वीं जताच्यी ईमा पूर्व जलमन्त हुए नगर के पर्कत प्रमाण मिलते हैं। इम नगर का श्रीकृष्ण की कया में सम्बन्ध है। समुद्री लहरों से कटे तट परएक विशाल दीवार का भी पता लगा है, जो भवती प्रारम्भिक स्विति में 3.6 मीटर गहरे पानी में इबी हुई भी । पिछले 3,300 सालों में मनुद्र की सतह में कुल बृद्धि 5 मीटर की कही जा सकती है। इससे ममुद्र की सत्तह में परिवर्तन की जाँच की दुष्टि मे महत्वपूर्ण तिथि का पता लगता है। पानी के अन्दर एदाई से प्राप्त इतिहास के प्रारम्भिक काल के महत्वपूर्ण पुरातन व्यवशेषों में सिंख पाटी की एक मदितीय मदा तथा एक वर्तन का उल्लेख किया जा सकता है, जिसमें नमद देवता की जगासना करते हुए तथा उससे रक्षा करने की याचना करने हुए चित्र यमें हैं।

राज्य तथा राष्ट्रीय अभिसेद्यागारों के समुद्र से सम्मन्तित रिकाई की जांच की गई, जिसके आधार पर भारत की जनसीमा में इने 200 जहांगी का तता सगावा गया। इन दूने हुए जहांगी में से 30 जहांन ऐतिहासी का रहते के हैं। कुछ जहांगी के सोनंति तथा निकारी जांगे पर विचारित्रमाना रहा है। इन रिकारी में सोनंता, मारीजान तथा मनीजया के निकटवर्सी समूद्र में बूबे जहांगी वा मोग देना नाह । ममुद्री आधनेन की स्पेत के दो उद्देश है—गहना, ममुद्री व्यागर, जहांव-किनांव तथा मांस्कृतिक आदान-प्रदान के इसिहाम का पुनर्नित्रमान करना और दुवन, ममुद्री तलखर का प्रवान-प्रदान के इसिहाम का पुनर्नित्रमान करना और दुवन, ममुद्री तलखर का प्रवान करने से सहात्रमार कर तम्मूर्ग है सिंदि निर्वारण और ममुद्रावरीय कराव का प्रवान के महात्रमा

समृद्र के भीतर और प्राप्ते धुदाई करने पर पत्थरों ने बने एक पान और तीन ऐंद बाले निकोने नंपरों का पता चला। ये चंपर कारी हुदटड हैंने ही भे जैसे 108 हैंना पूर्व जापित (UGARIT) (सीरिया) और हिस्सन (हास्सन) में पाए गए थे। द्वारना के चंपर भी चली काल के हैं। प्राचीन हास्ता कार्य के दो कि गी से भी अधिक दूर रूपेन तक फैंने होने के प्रमाण मिले हैं। वालापुर खाड़ी के निकट सितु में जलमन्न दीवारों से पता चलता है कि बेट हारका (शंखोदर) नगर की लम्बाई चार कि गी थी। श्रव यह स्पष्ट हो गया है कि 15वीं से 14वीं ईसबी पूर्व, यानी अकेमेनिड नगरों के श्रस्तित्व में आने के एक हजार वर्ष पहले भारत में दूसरी वार शहर बसने की प्रक्रिया शुरू हुई थी। बेट हारका के समूद्र में मिली लोहे की वस्तुओं से पता चलता है कि उस समय लौह प्रीधोगिकी अपरिष्कृत श्रवस्था में थी।

संग्रहालय

संग्रहालय सांस्कृतिक, ऐतिहासिक, तकनीकी, औद्योगिक अपवा अन्य सामग्रियों को नष्ट होन से वचाने तथा इतिहास को आगामी पीढ़ी तक सम्प्रेषित करने के लिए होते हैं। वे शिक्षा के महत्वपूर्ण दृषय-श्रव्य माध्यम के रूप में कार्य करते हैं।

संविद्यात में संग्रहालयों की स्थापना और उनके रख-रखाव के लिए प्रमुख रूप से राज्यों को उत्तरदायी बनाया गया है। परन्तु सरकार ने कई प्रमुख संग्रहालयों की स्थापना की है और निजी संग्रहालयों तथा विश्वविद्यालयों के संग्रहालयों के विकास के लिए वित्तीय सहायता प्रदान की है। सरकारी तथा निजी संग्रहालयों में वर्तमान संग्रह के अभिलेखीकरण तथा नवीनतम वैज्ञा-निक उपकरणों के इस्तेमाल द्वारा संग्रहों के संरक्षण और संग्रहों की विषय-सूची के प्रकाशन पर विशेष वल दिया जाता है।

मारतीय कला और पुरातत्व के क्षेत्र में सरकार ने राष्ट्रीय संग्रहालय, नई दिल्ली; भारतीय संग्रहालय, कलकत्ता; तया सालारजंग संग्रहालय, हैदरावाद की स्थापना की । समसामयिक इतिहास तथा कला के लिए सरकार दारा तीन संग्रहालयों को श्रार्थिक सहायता दी जाती है, ये हैं—विक्टोरिया मैंगोरियल हॉल, कलकत्ता; राष्ट्रीय श्राधुनिक कला संग्रहालय, नई दिल्ली, श्रीर नेहरू स्मारक संग्रहालय तथा पुस्तकालय, नई दिल्ली।

1948 में स्थापित राष्ट्रीय संग्रहालय देश के प्रारम्भिक संग्रहालयों में से एक हैं और इसके प्रमुख कार्य हैं—पुरानी वस्तुयों का ग्रधिग्रहण, प्रदर्शन, संरक्षण, प्रकाशन और शिक्षण। मारत की सांस्कृतिक परम्पराओं से श्रवगत कराने के लिए विभिन्न देशों में मनाये जाने वाले भारतीय-महोत्सवों को समन्वित करने का काम भी संग्रहालय को सींपा गया है। 1814 में स्थापित भारतीय संग्रहालय देश का पहला संग्रहालय है। यह देश के कला और पुरातत्व के बहुत उत्कृष्ट संग्रहालयों में से एक है। सालारजंग संग्रहालय में कला की विभिन्न वस्तुओं का व्यापक संग्रह है। इसमें फारसी, श्रदवी तथा उर्दू की 7,500 से ग्रधिक पांडुलिपियां हैं। विक्टोरिया मैमोरियल हॉल मुख्य रूप से 1700 ई० से 1900 ई० के बीच भारतीय इतिहास के ब्रिटिश काल से सम्बद्ध स्मृति श्रवशेपों तथा स्मारकों की एक ऐतिहासिक कला दीर्घा है। इस संग्रहालय में भारतीय स्वतंत्रता संग्राम से संबंधित जानकारी का समावेश कर इसे एक विशिष्ट कालबद्ध रूप प्रदान किया जा रहा है। ग्रठारहवीं ग्रीर उन्नीसवीं श्रताव्दियों के जन-जातीय तथा किसान ग्रान्दोलनों को दर्शाने के लिये एक व्यापक दीर्घा स्थापित करने के लिए सामग्रियां संकलित की जा रही हैं।

राष्ट्रीय ग्राधुनिक कला संब्रहालय की स्थापना 1954 में की गई ग्रीर इसमें एक मताब्दी से ब्रीधक समय की विभिन्न ग्रीलियों का प्रतिनिधित्व करने वाली 3,500 में प्रीयक कलाकृतियों का संब्रह है। जिन उसकृष्ट भारतीय कलाकृति की कृतियों का संब्रह है। जिन उसकृष्ट भारतीय कलाकृति की कृतियों का संब्रह कि —राजा रिव वर्गा (1848–1906), ध्रवनीन्द्रनाष देगीर (1871–1951), नत्वलाव बोस (1883–1966), देवी प्रधाद राज चौधरी (1899–1975), विनोद विहारी मुखर्जी (1904–1980), रामिकतर वैज (1910–1980), रवीन्द्रनाष देगीर (1861–1941), गमनेन्द्रनाष देगीर (1867–1938), ग्रामिनी राव (1887–1972), तथा प्रमुता वर्रागत (1913–1941)। यह दीर्गा राष्ट्रीय तथा धन्तर्राष्ट्रीय कला की विवेष प्रदर्शानमां प्रामीजित करती है। यह प्रकारन भी करती है। यह समस्व में समकावीन ग्रीर प्राधितक कला से संबंधित प्रदर्शनियों में चित्रक कल से साथ लेती है।

कुछ धन्य प्रमुख संग्रहालय है—नालहिले थे मारतीय युद्ध स्मारक तथा पुरातत्व संग्रहालय; दिस्ती तथा नई दिस्ती से राष्ट्रीय प्राइतिक दिवाना संग्रहालय; हस्त-शिल्य संग्रहालय उचा रेल परिवहन संग्रहालय; करत्वता में सागुरोप संग्रहालय; हरूरतावाद में राजनीय संग्रहालय; वस्प्त में प्राचित्रमा प्राचित्रमा सागुरोप संग्रहालय; हरूरतावाद में राजनीय संग्रहालय स्मृतियम; साराम में पार्वन क्या प्राचित्रमा साराम संग्रहालय धोर इहमदावाद में स्मृतियमल म्यूवियम; लखनक में राजनीय संग्रहालय धोर इहमदावाद में क्षेत्रको टेस्सटालय स्मृत्यम। कुछ प्राचीन संग्रहालय धोर इहमदावाद में केलिको टेस्सटालय स्मृत्यम। कुछ प्राचीन सामों में सुरातवाद प्रगहालय भी है विस्ती, बहमदावाद 'र सवनक लैसे स्थानों में सम्भान में मुद्धिया धंग्रहालय धोर स्वत्र संग्रहालय धीर संग्रहालय धीर स्वत्र संग्रहालय धीर स्वत्र संग्रहालय धीर संग्रहालय संग्रहालय धीर संग्रहालय धीर

राष्ट्रीय विश्वान संग्रहालय परितद् की स्थापना ग्रमैल 1978 में संस्कृति विभाग ने एक स्थापत-गासी संगठन के रूप में की थी। इसका मुख्यालय कलकत्ता में है। संग्रहालय निम्नतिस्तित संग्रहालयों के प्रशासन देखता है:-

(1) विरला धौष्णीयक तथा तकनीकी संग्रहालय, कलकता (2) विश्वेबत्रदेखा धौष्णीयक तथा तकनीकी संग्रहालय, बंगपूर (3) नेहरू विज्ञान केन्द्र, विर्ल्खा (निर्माणीय)—सभी प्राण्टीय स्वर के संग्रहालय/केन्द्र, (5) श्रीकृष्ण विज्ञान केन्द्र, परला (6) होतीय विज्ञान केन्द्र, गुलाहाटी (निर्माणाधीन), (7) होतीय विज्ञान केन्द्र, गुलाहाटी (निर्माणाधीन), (8) समय विज्ञान केन्द्र, नागपुर (निर्माणाधीन), (9) होतीय विज्ञान केन्द्र, नुवनेकर (निर्माणाधीन)—राज्य स्वरीय केन्द्र, (10) विला विज्ञान केन्द्र, गुलकायर (निर्माणाधीन)—वाज्य स्वरीय केन्द्र, गुलवर्गा, कर्नाटक (12) विज्ञा विज्ञान केन्द्र, यमपुर, गुजरात, (13) विला विज्ञान केन्द्र, तिरनेलवील (विभिनताह)।

परिषद बच्चों, बिवाधियों, श्रध्यापकों, ग्रामीणों, गृहणियों तथा वेरीजगार सबकों के लिए बहुविध शैंसणिक कार्यक्रमों का श्रायोजन भी करती है।

#### संप्रहालय-विज्ञान में प्रशिक्षण

अलीगढ़, वडोदरा, भोपाल, कलकत्ता, पिलानी और बनारस विश्वविद्यालगों द्वारा संग्रहालय विज्ञान में नियमित रूप सेडिग्री और डिप्लोमा पाठ्यक्रमों का आयोजन किया जाता है।

सरकार देश के विभिन्न भागों में प्रति वर्ष संग्रहालय शिविरों का आयोजन करती है। नई दिल्ली में राष्ट्रीय संग्रहालय में संग्रहालय सामग्रियों के संरक्षण के लिए तीन महीने का एक पाठ्यक्रम तथा सेवारत कर्मनारियों के लिए छः सप्ताह के प्रशिक्षण पाठ्यक्रम का आयोजन किया जाता है। इसके ग्रलावा भारत में तथा विदेशों में प्रशिक्षण के लिए फेलोशिप भी प्रदान की जाती है। राष्ट्रीय ग्राधुनिक कला दीर्घा ने कला कार्य के रख-रखाव तथा पुनर्स्यापना के लिए एक पाठ्यक्रम शुरू किया है।

सांस्कृतिक संपत्ति के संरक्षण के लिए मार्च 1976 में लखनऊ में राष्ट्रीय अनुसंघान प्रयोगशाला स्थापित की गई। यह प्रयोगशाला (1) संरक्षण के अच्छे सिद्धान्तों के कास के लिये अनुसंघान; (2) कला तथा अभिलेख सामग्री का तकनीकी अध्ययन; (3) संग्रहालयों, अभिलेखागारों तथा अन्य संबंधित संस्थानों को तकनीकी सहायता; तथा (4) प्रामाणिक लेखन और अन्तर्राष्ट्रीय सम्पर्क के कामों को देखती है। यह संग्रहालय-संरक्षकों के लिए विभिन्न अविध के प्रशिक्षण पाठ्यकम आयोजित करती है तथा संग्रहणालों, पुरातत्विवदीं और पुस्तकालयाध्यक्षों को प्रशिक्षण देने के लिए कार्यशालाएं आयोजित करती है।

## स्रमिलेखागाए तया समिलेख

विभाने तथा पाण्डुलिपियां हमारी समृद्ध भारतीय सांस्कृतिक घरोहर का एक प्रमुख भाग हैं। हमारे पूर्वजों ने धमं, दर्शन, ज्योतिष, साहित्य, इतिहास, चिकित्सा तथा विज्ञान के विभिन्न क्षेत्रों में जो योगदान किया, ये उसके भण्डार हैं। वे भारत के विश्वति के पुनिर्म्धारण के लिए प्रारम्भिक स्रोत है। सरकार के अधिकार क्षेत्र में केवल वे पुस्तकालय आते हैं, जिनकी स्थापना सरकार ने की है तथा जिन संस्थाओं को राष्ट्रीय महत्व का घोषित कर दिया गया है। परन्तु राष्ट्रीय, राज्य तथा वन्य पुस्तकालयों के समन्वित विकास को प्रोत्साहन देने के लिए यह राज्य सरकारों का स्वैच्छिक सहयोग प्राप्त करने के लिए कदम उठाती है। इस प्रयोगशाला को वैज्ञानिक संस्थान के रूप में मान्यता दी गई है।

## राष्ट्रीय अभिलेखागार

नई दिल्ली स्थित भारतीय राष्ट्रीय अभिलेखागार सबसे वड़ा तथा सम्भवतः एशिया में सबसे मुब्यवस्थित अभिलेख भण्डार है। इसके तीन क्षेत्रीय अभिलेख भंडार भोपाल, जयपुर और पांडिचेरि में हैं। इसके संरक्षण में कई लाख सार्वजनिक अभिलेख, मानचित्र, निजी दस्तावेज, माइको-फिल्में और पुस्तकें हैं, जो अलमारियों में कुल 30 किलोमीटर की लम्बाई में रखी गई हैं। वहुत से भारतीय एवं विदेशी पोध छात्रों को अनुसंधान की सुविधाएं प्रदान की जाती हैं। विभाग की महत्वपूर्ण गतिविधियों में विभिन्न मंत्रालयों/विभागों को, जनके अभिलेख प्रवंधन कार्यक्रमों में सहायता प्रदान करना, राष्ट्रीय महत्व के निजी दस्तावेज प्राप्त करना तथा विदेशों से भारतीय रुचि की माइको फिल्म प्राप्त करना, संरक्षण तक-

नीक में सुधार तथा उसे आधुनिक बनाने के लिए शोध करना, पांडलिपियों व राष्ट्रीय महत्व की अन्य वस्तक्षों के संरक्षण/प्रामाणिक लेखन के लिए संस्याक्षों को वित्तीय सहायता प्रदान करना तथा प्रदर्शनियो एवं गोष्ठियों के द्वारा लोगों में जाग-रुकता उत्पन्न करना, शामिल है । 'दि इडियन प्राकाइन्त्र एण्ड बुलेटिन प्राफ रिमर्च पीतिस एण्ड डिजर्टेशन' नामुक द्विवार्षिक पत्निका प्रकाशित करने के धनावा, यह विभाग निजी दस्तावेजों का राष्ट्रीय रजिस्टर तथा विभिन्न अभिनेखों व संदर्भ माध्यमा के लिए 'गाइड' (निर्देशिका) भी प्रकाशित करता है । युनेस्को द्वारा प्रायोजित एक परियोजना 'गाइड ट दि सोहिज भाफ एशियन हिस्टरी' के तहत यह परातस्व संबंधी संस्थाओं के लिए 'गाइड' प्रकाशित करता है 1

एशिया में अपनी किस्म के एक माल संस्थान 'पूरातत्व अध्ययन विद्यालय' में पुरातत्व विज्ञान के विभिन्न पहलुओं से यह विमाग बाठ सप्ताह का भल्पावधि पाञ्यक्रम तथा एक वर्षीय डिप्लोमा पाठयक्रम संचालित करता है।

पांडलिप साइबेरी 1891 में स्थापित खुदावख्ण श्रोरिएण्टल पब्लिक लाइबेरी, पटना, पाडुलिपि लाइग्रेरी भरवी व फारसी पार्डालिपयो तथा मगल विद्यो का वहद संकलन है । संसद के एक अधिनियम द्वारा 1969 में इसे राष्ट्रीय महत्व की संस्था योपित कर दिया गया । पाडलिपियों भीर पस्तकों की प्राप्ति तथा संरक्षण के पारस्परिक कार्य के बलावा इस लाइब्रेरी ने विषय बार 34 सुविया तैयार की है। यह लाइब्रेरी देश की वर्तमान स्थितियों सहित विभिन्त विषयों पर वार्षिक एवं विस्तत ब्याख्यान आयोजित करती है। इसने दुलंभ पांडलिपियों के आलोचनात्मक संपादन का कार्य शुरू किया है। अब तक 11 पांडुलिपियों के आलोचनात्मक संपादन किए जा चुके है, उनमे दीवान-ए-हफीज, दीवान-ए-मुशाफी, दीवान-ए-मुशाद की प्रद्वितीय पांडलिपियां भी है । अनुसंधान एवं प्रकाशन के कार्य को क्षेत्र करने के लिए लाइयेरी में प्राप्तिक विषयो पर दक्षिण एशिया क्षेत्रीय गोष्ठियो का पंचवर्षीय कार्यक्रम शुरू किया है। इसने रिसर्च फेलोशिय, विजिटिंग फेलोशिय तथा राष्ट्रीय फेलोशिय प्रारंभ की है।

> तंजीर के महाराजा सरफोजी की चोल-साम्राज्य कालीन सरस्वती महल लाइ-बेरी को तत्कालीन मदास सरकार ने 1918 में ग्रपने हाथ में ले लिया। इस लाइबेरी को 0 जुलाई 1986 को तमिलनाड धरकार ने तमिलनाड पंजीकरण प्रधिनियम 1925 के तहत एक सोक्षायटी के रूप में पंजीकत किया है । विभिन्न विपयो पर लिखित भारतीय एवं यरोपियन भाषायों में 38,368 पुस्तकों के संग्रह के अलावा इन लाइब्रेरी मे मंस्त्रत, मराठी, तमिल, तैलग एव अन्य भाषायों में सगमग 42.996 पाडलिपिया है।

> रामपुर रजा लाइब्रेरी में बहुत-सी छोटी चित्राकृतियो एव भोजपत्नो के धनावा लगभग 15,000 पाण्डुलिपियों का संग्रह है। पाण्डुलिपियों के ग्रांतिरिक्त पुस्तक मनुभाग में भी लगभग 50,000 घत्यन्त महत्वपूर्ण पुस्तकें संग्रहोत है।

> कुछ श्रन्य प्रमुख पाण्डुलिपि लाइब्रेरिया है-गवर्नमेंट ग्रोरिएन्टल मैन्यस्क्रिप्ट लाइब्रेरी, मदाम; पुणे; तथा बदोदरा मे भोरिएन्टल रिमर्च लाइब्रेरिया; संस्कृत विश्व-विद्यालय पुस्तकालय, वाराणमी; विश्वेश्वरानन्द, वैदिक अनुमधान सस्यान पुस्तकालय.

होशियारपुर तथा मौलाना ग्राजाद श्रलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय पुस्तकालय; ग्रलीगढ़ । इसके ग्रतिरिक्त 500 से भी श्रधिक पुस्तकालय राज्य सरकारों तथा निजी संस्थाग्रों से सम्वन्धित हैं, जिनमें हजारों पाण्डुलिपियां हैं।

पुस्तकोलय

पुस्तकालय हमारे इतिहास तथा संस्कृति के संरक्षक होते हैं। पुस्तकालय प्रणाली का विकास, अनीभ्वारिक शिक्षा तथा सतत अध्ययन का एक महत्वपूर्ण भाग है। संविधान के अनुसार 'पुस्तकालय' विषय राज्य-सूची में सिम्मिलित है। केन्द्र के अधिकार-क्षेत्र में केवल वे ही पुस्तकालय आते हैं; जो उसके द्वारा स्थापित हैं या जिन्हें ऐसी संस्थाओं द्वारा स्थापित किया गया है, जिनको राज्द्रीय महत्व की संस्था घोषित कर दिया गया है। देश में कुल मिलाकर 60,000 से अधिक पुस्तकालय हैं।

केन्द्रीय संदर्भ पुस्तकालय, कलकत्ता को 'भारतीय राष्ट्रीय ग्रंयसूची' के संकलन, सम्पादन, मुद्रण तथा विकी का उत्तरदायित्व साँपा गया है। यह मासिक/वाणिक ग्रंथसूची है, जिसमें प्रमुख भारतीय भाषात्रों तथा अंग्रेजी में हाल ही में प्रकाणित पुस्तकों (प्रविष्टियों) को सिम्मिलित किया जाता है। यह पुस्तकालय 'इन्डेक्स इण्डियाना' का भी संकलन करता है, जो कि प्रमुख भारतीय भाषाओं में प्रकाणित हो रही पविकाओं में छवे लेखों की वाणिक सूची है।

राष्ट्रीय पुस्तकालय, कलकत्ता भारत में सभी पाठ्य एवं सूचना सामग्री तथा भारतीयों द्वारा जिखित सभी मुद्रित सामग्री और विदेशियों द्वारा भारत के वारे में किसी भी रूप में लिखी गई श्रीर कहीं भी प्रकाशित सामग्री के एक प्रमुख संग्रह के रूप में काम करता है। इसके श्रतिरिक्त इसके पास फारसी, संस्कृत, श्ररवी तथा तिमल पाण्डुलिपियों श्रीर दुलंभ पुस्तकों का श्रन्छा संग्रह है। दक्षिण एशिया के एक संग्रह पुस्तकालय के रूप में यह संयुक्त राष्ट्र संघ तथा इसकी एजेन्सियों से सामग्री श्रीर प्रलेख प्राप्त करता है। यह पुस्तकालय 61 देशों के 181 संस्थानों से श्रादान-प्रदान सम्बन्ध बनाये हुए है।

यूनेस्को की वित्तीय तथा तकनीकी सहायता से वर्ष 1951 में स्थापित दिल्ली पिन्लिक लाइब्रेरी ग्रव महानगरीय पिन्लिक लाइब्रेरी के रूप में विकसित हो चुकी है। इसमें एक केन्द्रीय लाइब्रेरी, 23 शाखायें तथा उपशाखायें, नेतहीनों के लिये एक बेल लाइब्रेरी तथा दिल्ली के विभिन्न स्थानों पर 12 चलतें-फिरते सेवा केन्द्र ग्रीर सात डिपोजिट स्टेशन हैं।

राजा राममोहन राय लाइब्रेरी फाउन्डेशन, कलकत्ता जो कि एक स्वायत्तशासी एवं स्वैच्छिक संस्था है, राज्यों तथा केन्द्र शासित प्रदेशों की सरकारों एवं स्वयंसेवी एजेन्सियों की सहायता से सम्पूर्ण देश में सामान्यतः पुस्तकालय सेवाएं ग्रीर विशेषतः जन पुस्तकालय सेवायों को प्रोत्साहित करती है।

प्रकाशनाधिकार पुस्तकालय पुस्तकों तथा समाचारपत्नों के वितरण (सार्वजनिक पुस्तकालयों) सम्बंधी 1954 के र्वाधिनयम के तहत चार पुस्तकालयों को देश में प्रकाशित प्रत्येक नई पुस्तक तथा पितका की एक प्रति प्राप्त करने का अधिकार है। ये हैं: राष्ट्रीय पुस्तकालय,

मानकता: सेण्टन साइबेरी, बम्बई: कन्नेमारा पन्तिक साइबेरी, मद्रास तथा दिल्ली पश्चिम लाइबेरी: दिल्ली ।

बन्य पुस्तकालय

सन्य विशेष पस्तकालय भी हैं. जो शोधवर्ताओं को अनसंघान की सविधाएं सपतन्य कराते हैं । इनमे प्रमुख है : इण्डियन कौसिल आफ यहर अफेयसे. नई दिल्ली: इण्डियन स्टैटिस्टिकन इंस्टीटयट, कनकता; गोखले इंस्टीटयट, पुणे; वियोसॉफिकन सोसाइटी, मदास: नेशनल कौंसिल बाँफ एप्लायड इकोनामिक रिसर्च, नई दिल्ली: इण्डियन इस्टीटयट ऑफ पब्लिक एडमिनिस्टेशन, नई दिल्ली : तया केन्द्रीय सचिवालय प्रेमागार, नई दिल्ली । इनके अलावा कुछ बढ़े विश्वविद्यालयों में भी पुस्तकों के उत्तम संबलत है।

सप्रसिद्ध मारतिवद विसियम जोन्स (1746-1794) मे एशिया के सामाजिक तथा प्राकृतिक, इतिहास, पुरावशेष, कला, विज्ञान तथा साहित्य की खोज के उद्देश्य से 1784 में एशियाटिए सोसायटी, कलकत्ता की नीव रखी थी । दो सौ वर्ष पुरानी यह संस्था भारत में समी साहित्यिक तथा वैज्ञानिक गतिविधियों के लिए एक स्रोत तथा संसार में सभी एशियाई सोसायटियों के लिए एक अभिभावक सिंह हुई । सोतायटी के पास लगमग पाने दो लाख वस्तको का संग्रह है, जिनमें से कुछ श्रायंग दुर्नभ पुस्तकें तथा बस्तुएं इम प्रजार हैं : लगमग 40 लिपियों में लिपित पाडुनिपयों; करीय 24,000 सिक्छें; 76 तैलांचय; खरीप्टी लिपि में 42,000 शिलालेख तथा बाह्यी लिपि में धशीक का एक राज्यादेश । सीसायदी प्रपने प्रकाशनी के लिए प्रमिद्ध है जिममें सम्पादन तथा प्रतिकाएं, 'विक्लोयिका इण्डिका', मोनोग्राफ तया भ्रदालती कार्यवाहियों की विभिन्न श्रांखलायें और जीवनवत्ता तथा भाषण शामिल हैं। मार्च 1984 में संसद के एक ध्रधिनियम के द्वारा इस सोसायटी को राष्ट्रीय महत्व का संस्थान घोषित किया गया।

ऐतिहासिक क्षण्यपन संस्थात

तिष्यती तथा अन्य कई शताब्दी पूर्व भारतीय विद्वानों ने हिमालय पार करके तिस्त्रत तक की कठिन याजाएं की बी तया वे अपने साम भारतीय दर्शन और विचार भी ले गये थे। तिब्बती विचार तथा संस्कृति का विकास इसी परस्पर आदान-प्रदान की प्रक्रिया के प्रलस्वरूप हुआ।

> श्री जवाहरताल नेहरू ( 1889-1964 ) की पहल पर मारत में कई बौद्ध संस्याएं गरू की गई । उनमें बौद्ध दर्शन विद्यालय, सेह; जिसकी स्थापना 1959 में हुई और जिसे अब केन्द्रीय बौद्ध अध्ययन संस्थान के नाम से जाना जाता है तथा केन्द्रीय उच्चतर तिब्बती अध्ययन संस्थान, बाराणसी सम्मिलित हैं। इनको संस्कृति विभाग द्वारा पूरी वित्तीय सहायता दी जाती है। इन संस्थाओं का मुक्त उद्देश्य तिकाती संस्कृति यीर परम्परा का संरक्षण, आधुनिक विव्वविद्यालगिन व्यवस्था के माध्यम से प्राचीन तथा परम्परागत विषयों की शिक्षा देना तथा तिस्तती अध्ययन में अनुमंधान कार्य सचासित करना है। इसके अविरिक्त सरकार सिक्किन रिसर्च इंस्टीटयट आफ टिवेटोनॉनी, गगटीक तथा लाइबेरी बॉफ टिवेटन वस्ते एन्ड भार्काइब्ज, धमंगाला को अनदान देती है।

तिन्वती बच्चयन संस्थान की स्थापना वाराणसी संस्कृत विश्वविद्यालय के एक भाग के रूप में वाराणसी में की गई थी। 1977 में यह पूरी तरह से एक स्वायत्त संगठन हो गया और इसका नाम बदल कर 'केन्द्रीय उच्चतर तिव्वती अध्ययन संस्थान' रखा गया। संस्थान का प्रशिक्षण, अनुसन्धान तथा प्रकाशन का एक सुनियोजित कार्यक्रम है जिसका उद्देश्य तिन्वती विरासत को, विशेषकर भारतीय उत्तराधिकार के उस ज्ञान खण्ड को प्रकाश में लाना है जो संस्कृत तथा पाली में तो नष्ट हो गया था, परन्तु तिन्वती में सुरक्षित बचा है।

केन्द्रीय बीद्ध अध्ययन संस्थान लेह की स्थापना 1959 में हुई थीं। इसका उद्देश्य बीद्ध दर्शन, साहित्य एवं कला में अध्येताओं को प्रशिक्षण देना है। संस्थान सम्पूर्णानन्द संस्कृत विश्वविद्यालय वाराणसी से सम्बद्ध है।

नृविज्ञान और मानवजाति विज्ञान संस्थाएं भारतीय नृवैज्ञानिक सर्वेक्षण, कलकत्ता, संस्कृति विभाग का एक ग्रधीनस्य कार्यालय है जबिक राष्ट्रीय मानव संग्रहालय, भोपाल, 15 मार्च, 1985 से इस विभाग का एक स्वायत्तशासी संगठन है।

भारतीय नृवैज्ञानिक सर्वेक्षण

भारतीय नुवैज्ञानिक सर्वेक्षण ने 1 दिसम्बर, 1945 से एक स्वतंत्र संगठन के रूप में काम करना शुरू किया । ग्रारम्भ में यह एक छोटी-सी संस्था के रूप में ग्रस्तित्व में आया, परन्तु अब यह राष्ट्रीय स्तर पर न्वैज्ञानिक सर्वेक्षण का एक प्रमुख संस्थान बन गया है ग्रीर विश्व परिप्रेक्ष्य में ग्रव यह ग्रपनी तरह की सबसे बड़ी संस्था है। इस समय देश के विभिन्न भागों में इसके सात क्षेतीय कार्यालय श्रीर एक उप-क्षेत्रीय कार्यालय हैं, जिनका मुख्यालय कलकता में है। यह भारतीय जनसंख्या के जैव-सांस्कृतिक विभिन्नताम्रों के ध्रिमिलेख भीर विश्लेषण के लिए अनुसंघान-कार्य करता है । यह भारतीय जन समुदाय के आघारमूत पुरावशेषों के जैव-सांस्कृतिक इतिहास के सन्दर्भ में खोज, संरक्षण तथा प्रध्यप्र-के लिए खोज ग्रभियान चलाता है और भारतीय जन समुदाय से संबंधित सेंद्रीय तया प्रयोगशाला--प्राधारित खोजें संचालित करता है। इनमें जनजातियों और कमजोर वर्गों पर और सम-सामयिक महत्व की समस्याओं पर वल दिया जाता है। यह सर्वेक्षण संस्था मानवजाति से संबंधित सामग्रियों का संप्रह, संरक्षण घोर अभिलेख तैयार करती है तथा मुख्यालय और विभिन्न क्षेत्रीय तथा जप-क्षेत्रीय फार्यालयों में स्थित संग्रहालयों के माध्यम से इनका प्रदर्शन करती है। भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण संस्था को वैज्ञानिक संस्था के रूर में घोषित किया गया है। सातवीं पंचवर्षीय योजना के दौरान इत संस्था द्वारा स्वीकृत 'भारत के लोग' परियोजना के अन्तर्गत देश में 5,000 जनजातियों का अध्ययन किया जाएगा।

राष्ट्रीय मानव

राष्ट्रीय मानव संग्रहालय, भोपाल की परिकल्पना एक सम्पूर्ण संस्था के रूप में की गई है, जो मानव जाति के रहस्यों का उद्घाटन करने, मानव के जीव वैज्ञानिक विकास तथा भारत के विशेष सन्दर्भ के साथ सांस्कृतिक पद्धतियों पर विशेष प्रकाश डालने के कार्यों के प्रति समिषित है।

क्षेत्रीय सांस्कृतिक केस्ट

नवें मांम्कतिक प्रवासों के त्रम में क्षेत्रीय सांस्कृतिक केन्द्री की स्थापना एक महत्वपूर्ण धरना है । इन केन्ट्रों की परिकल्पना जन सास्कृतिक सम्बन्धों को बिजित करने के जरेश्य से की गई है. जो क्षेत्रीय सीमाओं से परे हैं। इनका जरेरय स्थानीय संस्कृति, स्थानीय और क्षेत्रीय संस्कृति का मिलन धौर ग्रांततः भारत की समृद विविधतापूर्ण संस्कृति के निर्माण के प्रति जागरूकता उत्पन्न करना है । इसके थलावा इनका उद्देश्य लुप्त होती हुई कलाकृतियों और मौधिक परम्परामों को प्रलिखत. संरक्षित और पूनर्नीवित करना है। कलाकारों भीर सजनात्मक दिन के जेगो की भागीतारी इस प्रणाली के स्वायसभासी स्वरूप द्वारा मनिश्चित मी गई है।

नयो बोजना के वर्त्तगत गठित सात शिवीय सास्त्रतिक केन्द्र इम प्रकार है : (1) उत्तरी क्षेत्र सांस्कृतिक केन्द्र, परियाला (2) पूर्वी क्षेत्र सांस्कृतिक केन्द्र, शान्ति निकेतन (3) दक्षिणी क्षेत्र सांस्कृतिक केन्द्र, तंजाबुर (4) पश्चिमी क्षेत्र सांस्कृतिक केन्द्र, उदयपुर (5) उत्तर केन्द्रीय क्षेत्र सास्कृतिक केन्द्र, इलाहाबाद (6) उत्तर-पूर्वी क्षेत्र क्षास्त्रतिक केन्द्र, दीमापुर (१) दक्षिण-केन्द्रीय क्षेत्र वांस्कृतिक केन्द्र, नागपुर । राज्यो का एक से बाधिक क्षेत्रीय क्षास्कृतिक केन्द्र वे माग लेना विभिन्न क्षेत्रीय केन्द्रों की रचना का एक विशेष गण है।

क्षीर संवर्धन

संस्कृति का विकास सांस्कृतिक संसाधन तथा प्रशिक्षण केन्द्र की स्यापना 1979 में स्वायत संगठन के रूप में हुई, जिनका सम्प्रणे खर्च सरकार पर या। सांस्कृतिक प्रवार योजना, जो 1970 से दिल्ली विश्वविद्यालय द्वारा कार्यान्वित की जा रही थी. नैज्द ने भ्रपने हाय में ले सी।

> इस केन्द्र का स्पप्ट उद्देश्य भारत की धोबीय संस्कृतियों के बाहत्य के बारे में विद्यापियों में समझ व जागरूकता पैदा करना तथा इस ज्ञान का पाठयक्रम के विषयों के साथ समाकलन करके शिक्षा प्रणाली की पनर्नीदित करना है। इस उद्देश्य की पृति के लिए केन्द्र देश के विभिन्न भागों के प्राथमिकावन्यावन्यतर माध्यमिक स्कूलों में कार्यरत प्रध्यापकों के लाम के लिये कई प्रशिक्षण कार्यक्रम सायोजित करता है।

> मह केन्द्र स्लाइडस, चिर्जी, फिल्मी तथा रिकारिंग के रूप में संसाधन एउन कर रहा है, ताकि स्कल के बच्चों के लिए शिक्षा सामग्री सैयार की जा सबे: 1

> दिसम्बर 1982 में केन्द्र ने संस्कृति विभाग से 'सोस्कृतिस प्रतिमा प्रानेयण ष्टाववत्ति योजना को धपने हाथ में ले लिया । इस योजना के प्रन्तगंत 10-14 वर्ष की भाय के ऐसे प्रतिमाशाली गर्की की, जी था तो मान्यता प्राप्त स्कल में वह रहे है या ऐसे परिवार से सम्बन्ध रखते हैं जो विभिन्न सास्कृतिक होतो में प्रपत्ती प्रतिमा का विकास करने के लिए पारम्परिक प्रदर्शनात्मक वा प्रन्य कलामी की साधना करते हैं, सुविधाएं प्रदान की जाती है ताकि वे विभिन्न सोक्तिक शेरी में भागनी प्रतिमा का विकास कर सकें। इसमें कला की दुर्लम विधामी को विशेष

महत्व दिया जाता है। यह केन्द्र संस्कृति के प्रसार को प्रोत्ताहित करने के उद्देश्य से श्रायोजित कार्यक्रमों में भी सिक्रय रूप से भाग लेता है।

# विश्व परम्परा में भारत

वर्ल्ड हैरिटेज कमेटी यूनेस्को द्वारा गठित विश्व की सांस्कृतिक तथा प्राकृतिक विरासत के संरक्षण के लिए अन्तर्राष्ट्रीय सम्मेलन द्वारा बनाई गई थी। इसने विश्व की सांस्कृतिक विरासत से सम्बन्धित सूची में, भारत के सांस्कृतिक स्मारकों और नौ प्राकृतिक स्थलों को सम्मिलित किये जाने की सिफारिश की है। ये हैं:

(1) ताजमहल (2) अजन्ता की गुफाएं (3) एलोरा की गुफाएं (4) आगरा का किला (5) कोणार्क का सूर्य मन्दिर (6) महाविलपुरम् के स्मारक (7) काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान (8) मानंत वन्य अमयारण्य और (9) क्योंनादेव राष्ट्रीय उद्यान।

# इन्दिरा गांधी राष्ट्रीय कला केन्द्र

मानव संसाधन विकास मंत्रालय के कला विभाग को नई दिल्ली में इन्दिरा गांधी राष्ट्रीय कला केन्द्र स्थापित करने का कार्य सौंपा गया है। केन्द्र में विभिन्न कलाओं के आपसी सम्बन्धों पर अध्ययन करने की योजना है। इसके अतिरिक्त केन्द्र में प्रकृति, वातावरण, भानव की रोजमर्रा की जीवनचर्या, विश्व और यहां तक कि समग्र बहुमांड और कलाओं के परस्पर संबंधों पर भी अन्वेषण-अध्ययन इत्यादि शुरू करने की योजना है। केन्द्र अपने अनुसंधान और प्रशिक्षण कार्यकर्मों, प्रकाशनों, प्रचार-प्रसार योजनाओं तथा अन्य रचनात्मक गतिविधियों के माध्यम से कला को समाज के हर वर्ग और देश के हर क्षेत्र की जीवन शैली का अभिन्न अंग बनाने के उपाय करेगा। इस तरह केन्द्र एक ऐसा वातावरण तैयार करने के प्रयास करेगा जिसमें कला एक सहज मानवीय गति-विधि के रूप में अपनाई जाने लगेगी।

प्रथम चरण में केन्द्र भारतीय कला और संस्कृति पर ही अधिक ध्यान देगा । वाद में यह अन्य सभ्यताओं तया संस्कृतिभों और विशेष रूप से दक्षिण एशिया, दक्षिण-पूर्व एशिया, पूर्व एशिया, पश्चिम एशिया, अभीका, दक्षिण अमरीका, आस्ट्रेलिया, यूरोप, उत्तर अमरीका इत्यादि की सम्यताओं और संस्कृतियों को भी अपने कार्यक्षेत्र में शामिल करेगा।

केन्द्र के उद्देश्य इस प्रकार हैं:

- कला सामग्री और विशेष रूप से लिखित, मौखिक, श्रव्य, दृश्य,
   चित्र इत्यादि मूलक कला सामग्री के संसाधन केन्द्र के रूप में कार्य करना;
- 2. संदर्भ कृतियों, शब्दाविलयों, शब्दकोशों, विश्वकोशों, इत्यादि पर अनुसंवान करने और उन्हें प्रकाशित करने की योजनाएं शुरू करना;
- सुव्यवस्थित और वैज्ञानिक तरीके से ग्रध्ययन के लिए एक जनजातीय तथा लोक कला संग्रह और संरक्षण केन्द्र की स्थापना करना;

- 4. बास्तुकता, साहित्य, संगीत, मृतिकता, चितकारी, ष्टायाचितकता (फोटोग्राफी), फिल्मकता, कुम्हारी, बृताई और कड़ाई जैसे विभिन्न कता-क्षेत्रों में कार्यक्रम संचतो, प्रदर्शनियों, बहुमाध्यम प्रचार कार्यक्रमों, सम्मतनों, गोरिष्ट्यो और कार्यक्रातों के माध्यम से समन्वय स्थापित करता और रचनात्मक तथा विवेचनात्मक विचार-वितिमय के लिए उन्हें एक मंच पर ताता;
- विशेष रुप से भारतीय परिप्रेश्य के अनुकूल कला अनुस्थान मॉडलों का विकास करना !

केन्द्र के प्रयास होंगे कि कलाओं के पारस्परिक सन्वन्धों का प्रध्यपन किया जाए और यथासंभव प्रधिकाधिक कलाओं की प्रपने कार्पकेत में गामिल किया जाए । यह घरने विजिष्ट कार्यक्रमो और परियोजनाओं के भरिए विभिन्न कलाओं के प्राप्ती सम्बन्धों का प्रथमन करेगा । दनमें जनजातीय, ग्रामीण, बाहरी, मार्गी और देसी, चिरकासिक साहित्य (शवक्द) लोक शांत्रीय और अनेक (ग्रारामवाह) मौधिक परस्पाएं भी गामिस हैं।

केन्द्र विभिन्न कलाओं, भौगोसिक क्षेत्रो, विचारधाराओं, दर्शन, विज्ञान, प्रौद्योगिकी तथा सामाजिक वर्षों में एक दूसरे के प्रति आपसी सूझबूझ बङ्गाने के उपाय भी करेगा ।

राप्ट्रीय कला परिवद सरकार द्वारा राष्ट्रीय कता परिषद की स्थापना 19 सितम्बर 1983 को की गई थी। इसका उद्देश्य बना, पुरातस्य, नृतस्य विज्ञान, धीमलेखागारों और संग्रहालयों से सम्बन्धित प्रतिविधियों को समन्त्रित करना तथा सस्यायों और एजेन्सियों प्रादि की प्रात्ती योजनायों के निर्माण में यार्गवर्णन करना है।

सांस्कृतिक सम्बन्ध

सस्कृति विभाग परस्पर मास्कृतिक अनुकृषों तथा सांस्कृतिक विनिमय कार्यकर्मों के माध्यम से संसार के अनेक देशों के साय सिक्रय रूप से सास्कृतिक सहुनोग की नीति अपना रहा है। सास्कृतिक अनुकृषों में मोटे तीर पर सहयोग के सिदाग्त निहित हैं। इनकी दो से तीन वर्षों की अविधि के सास्कृतिक विनिमय कार्यक्रमों के हारा कार्यान्तित किया जाता है। इस समय भारत के 74 देशों के वाया नास्कृतिक धनुकृष्ठ हें भीर 48 देशों से 2-3 वर्षों की अविधि के सांस्कृतिक विनिमय कार्यक्रमों के हारा कार्यान्तित किया जाता है। इस समय भारत के में सांस्कृतिक विनिमय कार्यक्रम हैं।

भारत समारोह

प्रयम भारत समारोह इत्लैण्ड में वर्ष 1982 में आयोजित किया गया था। इस समारोह की रूपरेखा स्वतन्त्रता के बाद भान्त के धनोन घोर वर्तमान की सर्वोधिक व्यापक भीर महत्वाकांची अभिव्यक्ति के रूप में तथार की गई थो। इसका उद्देश्य बहु। वसे भारतीयों को भारत की सांस्कृतिक परम्परा के संध्वका विविध्यता में वृद्धि करने तथा विज्ञान, उद्योग तथा तकनीकी क्षेत्रों में भारत में स्वतन्त्रता प्राप्त करने के बाद हुई शर्गात थोर विकास की जानकारी से भवगत कराने का भवसर देना था। दूमरा समारोह कास में वेरिस में 7 जून 1985 से 12 जून 1986 तक चला । यह समारोह 12 जून 1986 को समाप्त हुआ । तीसरे समारोह का उद्घाटन श्री राजीव गांधी द्वारा श्रमरीका में 13 जून 1985 को किया गया । इन समारोहों के लिए भारत ने अनेक प्रदर्शनियों, संगीत सभावों, नृत्य समारोह, सिनेमा तथा रंगमंचीय कार्यक्रमों, संगीष्ठियों, कार्यशालाओं तथा व्याख्यानों का आयोजन किया है ताकि विदेशों के लोगों को भारत के समकालीन विकास के साथ-साथ इसके प्राचीन गौरव की झलक भी दिखाई जा सके। रूस में भारत समारोह का आयोजन जुलाई 1987 से जुलाई 1988 तक आयोजित करने का निर्णय लिया गया है।

त्यीहार

मारतीय त्यौहारों के उद्भव में उतनी ही विविधता है जितनी उनकी संख्या में । इन त्यौहारों का उद्भव धर्मों, पौराणिक कथाओं तथा किवदिन्तयों से हुआ है। कुछ त्यौहार राष्ट्र-नायकों के जन्म दिन को मनाने के लिये तथा कुछ ऋतु परिवर्तन या फसलों की कटाई के उपलक्ष्य में मनाए जाते हैं। मुख्य त्यौहार हैं—दीवाली, दशहरा, होली, शिवराति, जन्माष्टमी, रामनवमी, मुहर्रम, ईद-उल-जुहा, ईद-उल-फितर, ईद-ए-मिलाद, किसमस, गुड फाइडे, वैशाखी, गुरुपर्व, वुद्ध जयन्ती, महावीर जयन्ती तथा जमशेद नवरोज। कुछ महत्वपूर्ण त्यौहार राष्ट्रीय स्तर पर सार्वजनिक अवकाश के रूप में मनाए जाते हैं तथा अन्य सीमित या गिने-चुने क्षेतों में मनाए जाते हैं। गणतन्त्र दिवस (26 जनवरी); स्वतन्त्रता दिवस (15 अगस्त) तथा गांधी जयन्ती (2 अक्तूबर) राष्ट्रीय अवकाश के दिन हैं।

#### 7 वैज्ञानिक अनुसंधान

भारन के सविधान के अनुच्छेद 51(ए) (एव) के अनुसार प्रत्येक नागरिक का यह दाजिल है कि वह "बैजानिक इंटिक्कीण, मानवबाद त्या जिजाता एम मुदार की भावना का विकास करें।" इसका यह भी उद्देश है कि "विज्ञान हमारे ममूर्ण राष्ट्रीय जीवन तबा हमारी गतिबिधामों के सभी क्षेत्रों मे प्रविष्ट हो।" मंविधान की इस बाबना को मूर्ण रूप देने के लिए भारत मरकार इगरा उठाए गए विभिन्न कहमों के फनस्वक्त प्रान्न भारन बैजानिकों की मंदगा की इंदि से संवार के देनों मे सीसरे स्थान पर है। इस प्रकार उत्तकत स्थान समरीका और सोविषत संय जैसे हुनिया के सबसे स्थित किमित राष्ट्री के बाद स्राता है।

प्रायुनिक विज्ञान ने स्वतंत्रता से पूर्व भी देश की प्रान्तरिक स्थिति को प्रमाबित किया। देश के कई वैज्ञानिकों ने न केवत व्यक्तिगत रूप से सम्मान तथा अंतर्राव्होंच मान्यता प्राप्त को बहिक भारत में किये जा रहे उच्च कोटि के बीतानिक कार्य को भी अंतर्राव्हीय साम्मान दिलाया। जनवीय चंद्र वेशे को भी अंतर्राव्हीय साम्मान दिलाया। जनवीय चंद्र वेशे (1858—1937); प्रकृत्त चंद्र राम (1861—1954); यारता नीसेव्या वाहिया (1883—1969); शीनवास रामानुत्रन (1887—1920); चद्र- वोचर केटरामन (1888—1970); वीरवल चाह्नि (1891—1949); प्रयात चंद्र महास्तानीवस (1893—1972); वेपनाद साहा (1893—1949); स्तर्लेव्ह नाय बीस (1894—1974); शाति स्वरूप मटनायर (1894—1958) तिरूपेंक्टर राजेन्त्र वोवादि (1900—1975); येपानन महेन्वरी (1904—1966) तथा होमी जहांगीर भामा (1909—1966) का उत्कृत्य योगदान देश में बैज्ञानिक चेतना के विवास से वैज्ञानिकों के पोनदान के केवल मुख खदाहरूण है।

भारत में वैज्ञानिक मनुत्रंघान का कार्यतीन प्रमुख क्षेत्रों के मंतर्गत होता है। वे हैं: केन्द्र सरकार, राज्य सरकारें तथा सार्यजनिक एवं निजी क्षेत्रों में श्रीप्रोणिक उपकर्मों के अपने मनुस्थान तथा विकास यूनिट।

देश में धनुनंधान का श्रविकाय कार्य कि प्रमुख वैशानिक एके उसी द्वार संवाधिति हित्या जाता है, उनमें श्रवणं हैं : विशान धोर श्रीयोगिकी, परमाणु अर्जा, मंतरिसा, दिशान साथ धोयोगिक धनुवंधान, इत्तेक्ट्रानिकी, परमाणु अर्जा, मंतरिसा, दिशानिक सवा धोयोगिक धनुवंधान, इत्तेक्ट्रानिकी, परमाण्यान एके भारतीय एकि अनुसंधान परिपद सादि। इत अनुसंधान धौयोगिकालाएं हैं, वो विशान धोयों में सनुसंधान प्रयोगकालाएं हैं, वो विशान धोयों में सनुसंधान प्रयोगकालाएं हैं, वो विशान धोयों में सनुसंधान अर्थोनिक मंतरिस मंतरिस के स्थित संस्थान सार्य विशानों के प्रयोग प्रवेश कें स्थान स्थ

कार्यक्रमों में सहयोग करती हैं, जो उनके लिए महत्वपूर्ण हैं जैसें क्रुषि, पशु-पालन, मछली-पालन, सार्वजिनिक स्वास्थ्य ग्रादि । उच्चतर शिक्षा के संस्थानों में भी विज्ञान ग्रीर प्रीद्योगिकी के क्षेत्र में काफी ग्रनुसंघान कार्य होते हैं ग्रीर इन्हें विश्वविद्यालय ग्रनुदान ग्रायोग तथा केन्द्र ग्रीर राज्य सरकारों से सहायता मिलती है । ये संस्थान विभिन्न एजेंसियों द्वारा प्रायोजित ग्रनुसंघान परियोजनाएं भी चलाते हैं।

सार्वजिनक तथा निजी क्षेत्र के श्रौद्योगिक प्रतिष्ठानों में श्रनुसंघान तथा विकास कार्यों को बढ़ावा देने के लिये सरकार श्रनेक प्रोत्साहन दे रही है। फलतः श्रनेक श्रीद्योगिक प्रतिष्ठानों में वैज्ञानिक श्रनुसंघान में तेजी श्राई है। पहली मार्च, 1986 तक सार्वजिनक तथा निजी क्षेत्रों में 924 से श्रिधक श्रनुसंघान तथा विकास यूनिटों को वैज्ञानिक तथा श्रीद्योगिक श्रनुसंघान विभाग में मान्यता मिल चुकी थी।

1950-51 में अनुसंधान तथा विकास श्रीर संबद्ध वैज्ञानिक एवं प्रीद्योगिक कार्यो पर खर्च 4.68 करोड़ रुपये हुआ था, जबिक 1984-85 में यह खर्च बढ़कर 1,890.58 करोड़ रुपये तक पहुंच गया। सातवीं योजना में विज्ञान र प्रीग्र 'द्योगिकी के लिए 7,535 करोड़ रुपये की व्यवस्था है।

विज्ञान नीति

भारत सरकार की विज्ञान नीति 4 मार्च 1958 को संविधान द्वारा दिविज्ञत विज्ञान-नीति संकल्प पर आधारित है। इसमें वैज्ञानिक जानकारी तथा अनुसंधान के व्यावहारिक जपयोग से होने वाले फायदों को जन सामान्य को दिलाने की, सरकार की जिम्मेदारी पर वल दिया गया है। सरकार की यह भी नीति है कि ज्ञान के प्रसार में व्यक्तिगत प्रयासों को वढ़ावा दिया जाए तथा विज्ञान, शिक्षा, कृषि, उद्योग तथा प्रतिरक्षा के क्षेत्र में वैज्ञानिकों के प्रशिक्षण के कार्यकमों को बढ़ावा दिया जाए। राष्ट्रीय प्राथमिकताओं में विज्ञान और प्रांद्योगिकी को आधिक तथा सर्वांगीण सामाजिक-सांस्कृतिक विकास के माध्यम से आत्मिनभरता के राष्ट्रीय लक्ष्य को प्राप्त करने का एक महत्वपूर्ण साधन माना जाने लगा है।

सरकार ने बार-बार इस बात पर जोर दिया है कि आत्म-निर्भरता और आर्थिक तथा सामाजिक विकास का राष्ट्रीय लक्ष्य प्राप्त करने में विज्ञान और प्रौद्योगिकी का विकास एक प्रमुख माध्यम है। विज्ञान और प्रौद्योगिकी, शिक्षा और प्रशिक्षण तथा अन्य सभी व्यावहारिक क्षेत्रों में सुदृढ़ नींव के लिए पर्याप्त सहायता प्रदान की गयी है। विज्ञान और प्रौद्योगिकी क्षेत्रों में राष्ट्रीय महत्व के नवोदित क्षेत्रों के लिए छठी योजना में पर्यावरण, महाज्ञागर विकास, गैर-परंपरागत ऊर्जा संसाधनों तथा वैज्ञानिक औद्योगिक अनुसंधान तथा जैव-प्रौद्योगिकी के नये विभाग खोले गये हैं। इस नीति के फलस्वरूप महत्वपूर्ण उपलब्धियां प्राप्त हुई हैं।

टेक्नोलाजी नीति पत्र जनवरी 1983 में घोषित टेक्नोलाजी नीति सम्बन्धी वक्तव्य टेक्नोलाजी से सम्बन्धित जटिल ग्रौर व्यापक क्षेत्रों में दिशा-निर्देश की ग्रावश्यकता को देखते हुए तैयार किया गया। इसमें विकासशील ग्रर्थव्यवस्था में पूंजी के ग्रमाव के पहलुको भी ध्यान में राता गया है। इसका उर्देश्य इस बात की व्यवस्था करना है कि देश में उपवश्य प्राकृतिक साधनों-खासकर मानवीय साधनों का-इस तरह भरपुर इस्तेमाल किया जाए कि समाज के सभी वर्गों की भलाई होती रहे। टेक्नोलाजी के क्षेत्र में प्रगति का उद्देश्य देश की विभिन्न समस्याएं इस करना और स्वतन्त्रता तथा एकता की रक्षा करने योग्य बनना है । इसके प्रन्य उट्टेश्यों में टेक्नीलाजी सम्बन्धी कुशलता श्रीर ग्राल्य-निर्भरता प्राप्त करना सोगों को सम्बन्ध सामदायक रोजगार जपलव्य कराना, परम्परागत निपणता को व्यावसायिक कप प्रदान करना, कम-से-कम पंजी से ग्रधिक से अधिक विकास की व्यवस्था करना, चपकरणों भीर टेबनोलाजी को ग्रायनिक बनाना , कर्जा की बचत किरना भीर पर्यावरण को रक्षा करना शामिल है । एक उच्च स्तरीय श्रीशोगिक नीति परिपालन समिति प्रौद्योगिक नीति के त्रियान्वयन संबंधी मामलों पर गौर करती है।

ध्यम

सारची 7.1 धैज्ञानिक अनुसंध और विकास स सर्लबंधी कार्यः पर ध्यय

विभिन्न योजना श्रविवयों के दौरान, राष्ट्रीय स्तर पर किए गए व्यय तथा विशान और श्रीशोगिकी क्षेत्र के लिये रने गये धन का विवरण तालिका 7.1 और 7.2 में दिया गया है। तालिकाओं में पता चलता है कि हर अगुली योजना में. विज्ञान और श्रीवोगिको शेल के लिये रखी गई धन-राशि वडी है।

(करोड रुपयों में)

	क्षेत्र		अनुसंघान और विकास ध्यय	
		1982-83	1983-84	1984-85
796	केन्द्रीय क्षेत्र	936.57	1,082.28	1,474.98
	राज्य क्षेत्र	121.41	150.90	178.85
	निजी दोत	196.98	207.83	236.75
	योग	1,254.96	1,441.01	1,890.58

(करोड़ धपयों में) गैर-योजना विवरण योजना योग सारणी 7.2 पहली योजना 14 6 20 पंचवर्षीय मीजनाओं दुसरी योजना 33 34 67 में विज्ञान और दीसरी योजना 71 73 144 श्रीद्योगिकी पर व्यय-वद्धि का चौधी योजना 142 231 373 688 1.381 विवरश पांचवीं योजना 693 1,652 3.716 हरी योजना 2.064 3.137\* 7,535\* सातवीं योजना 4.398

धनमानित

कार्यक्रमों में सहयोग करती हैं, जो उनके लिए महत्वपूर्ण हैं जैसें कृषि, पशु-पालन, मछली-पालन, सार्वजिनक स्वास्थ्य ग्रादि । उच्चतर शिक्षा के संस्थानों में भी विज्ञान ग्रीर प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में काफी ग्रनुसंघान कार्य होते हैं ग्रीर इन्हें विश्वविद्यालय ग्रनुदान ग्रायोग तथा केन्द्र ग्रीर राज्य सरकारों से सहायता मिलती है । ये संस्थान विभिन्न एजेंसियों द्वारा प्रायोजित ग्रनुसंघान परियोजनाएं भी चलाते हैं।

सार्वजिनक तथा निजी क्षेत्र के श्रीद्योगिक प्रतिष्ठानों में श्रनुसंधान तथा विकास कार्यों को बढ़ावा देने के लिये सरकार श्रनेक प्रोत्साहन दे रही है। फलतः ग्रनेक श्रीद्योगिक प्रतिष्ठानों में वैज्ञानिक श्रनुसंधान में तेजी श्राई है। पहली मार्च, 1986 तक सार्वजिनक तथा निजी क्षेत्रों में 924 से श्रीधक श्रनुसंधान तथा विकास यूनिटों को वैज्ञानिक तथा श्रीद्योगिक श्रनुसंधान विभाग में मान्यता मिल चकी थी।

1950-51 में अनुसंधान तथा विकास और संबद्ध वैज्ञानिक एवं प्रौद्योगिक कार्यो पर खर्च 4.68 करोड़ रुपये हुआ था, जबिक 1984-85 में यह खर्च बढ़कर 1,890.58 करोड़ रुपये तक पहुंच गया। सातवीं योजना में विज्ञान रशीं अधिकों के लिए 7,535 करोड़ रुपये की व्यवस्था है।

विज्ञान नीति

भारत सरकार की विज्ञान नीति 4 मार्च 1958 की संविधान द्वारा दिनान निति संकल्प पर आधारित है। इसमें वैज्ञानिक जानकारी तथा अनुसंधान के व्यावहारिक जपयोग से होने वाले फायदों को जन सामान्य को दिलाने की, सरकार की जिम्मेदारी पर वल दिया गया है। सरकार की 'यह भी नीति है कि ज्ञान के प्रसार में व्यक्तिगत प्रयासों को बढ़ावा दिया जाए तथा विज्ञान, शिक्षा, कृषि, जद्योग तथा प्रतिरक्षा के क्षेत्र में वैज्ञानिकों के प्रशिक्षण के कार्यक्रमों को बढ़ावा दिया जाए । राष्ट्रीय प्राथमिकताओं में विज्ञान और प्रांद्योगिकी को आधिक तथा सर्वांगीण सामाजिक-सांस्कृतिक विकास के माध्यम से आत्मिक्षरिता के राष्ट्रीय लक्ष्य को प्राप्त करने का एक महत्वपूर्ण साधन माना जाने लगा है।

सरकार ने वार-वार इस वात पर जोर दिया है कि आत्म-निर्भरता और आर्थिक तथा सामाजिक विकास का राष्ट्रीय लक्ष्य प्राप्त करने में विज्ञान और प्रौद्योगिकी का विकास एक प्रमुख माध्यम है। विज्ञान और प्रौद्योगिकी, शिक्षा और प्रशिक्षण तथा अन्य सभी व्यावहारिक क्षेत्रों में सुदृढ़ नींव के लिए पर्याप्त सहायता प्रदान की गयी है। विज्ञान और प्रौद्योगिकी क्षेत्रों में राष्ट्रीय महत्व के नवोदित क्षेत्रों के लिए छठी योजना में पर्यावरण, महाज्ञागर विकास, गैर-परंपरागत ऊर्जा संसाधनों तथा वैज्ञानिक ग्रीद्योगिक श्रनुसंधान तथा जैव-प्रौद्योगिकी के नये विभाग खोले गये हैं। इस नीति के फलस्वरूप महत्वपूर्ण उपलब्धियां प्राप्त हुई हैं।

टेवनोलाजी मीति पत्र जनवरी 1983 में घोषित टेक्नोलाजी नीति सम्बन्धी वक्तव्य टेक्नोलाजी से सम्बन्धित जटिल ग्रीर व्यापक क्षेत्रों में दिशा-निर्देश की ग्रावण्यकता को देखते हुए तैयार किया गया। इसमें विकासशील ग्रयंव्यवस्था में पूंजी के ग्रमाव

के पहलू को भी ध्यान में रखा गया है। इसका उद्देश्य इस बात की व्यवस्था करना है कि देश मे उपलब्ध प्राकृतिक साधनी-खासकर मानवीय साधनों का-इस तरह भरपूर इस्तेमाल किया जाए कि समाज के सभी वर्षों की भलाई होती रहे। देवनीलाजी के क्षेत्र में प्रगति का उद्देश्य देश की विभिन्न समस्याएं इस फरना और स्वतन्त्रता तथा एकता की रक्षा करने योग्य बनना है । इसके प्रन्य उद्देश्यों में देवनीलाजी सम्बन्धी कुशलता और आस्म-निर्मरता प्राप्त करना सोगों को न्यनतम साभदायक रोजगार उपलब्ध कराना, परम्परागत निपुणता को व्यावसायिक कप प्रदान करना, कम-से-कम पजी से ग्रधिक से अधिक विकास की व्यवस्था करना, उपकरणों और टेक्नोलाजी को धाधनिक बनाना, कर्जा की बचत करना भीर पर्यावरण को रक्षा करना शामिल है । एक उच्च स्तरीय प्रौद्योगिक नीति परिपालन समिति प्रौद्योगिक नीति के क्रियान्वयन संबंधी मामलों पर गौर करती है।

विभिन्न योजना जवधियों के दौरान, राष्ट्रीय स्तर पर किए गए व्यय तथा विक्षान ग्रीर प्रीद्योगिकी क्षेत्र के सिये रखे गये घन का विवरण तालिका 7.1 और 7.2 में दिया गया है। तालिकाओं से पता चलता है कि हर अगली योजना में, विज्ञान और प्रौद्योगिकी दौत के लिये रखी गई धन-राशि वडी है।

(करोड रुपयों मे)

सारमी 7.1 वैतानिक अनुसंध और विकास स सरसंबंधी कार्यं पर स्वय

	क्षेत्र		अनुसंधान और विकास व्यय	
		1982-83	1983-84	1984-85
धान यर	केन्द्रीय क्षेत्र	936.57	1,082.28	1,474.98
या हर्मो	राज्य क्षेत	121.41	150.90	178.85
	निजी क्षेत्र	196.98	207.83	236.75
	योग	1,254.96	1,441.01	1,890.58

सारपरि पंचवर्षीय योजनाओं में विज्ञान और श्रीद्योगिकी पर व्यय-वृद्धि का विवरम

		(कराड़	रुपयो म)
विवरण	योजना	गैर-थोजना	योग
पहली योजना	14	6	20
दूसरी योजना	33	34	67
दीसरी योजना	71	73	144
चौषी योजना	142	231	373
पांचवी योजना	693	688	1,381
छठी योजना	2,064	1,652	3,716
सातवी योजना	4,398	3,137*	7,535*

भागमानित

शीर्ष सलाहकार परिषद प्रधानमंत्री की विज्ञान सलाहकार परिपद का गठन 4 फरवरी, 1986 को, दो वर्ष के लिये किया गया है। पिछली विज्ञान सलाहकार परिपद का कार्यकाल जून, 1985 में समाप्त हुआ। परिषद के अध्यक्ष प्रो० सी० एन० आर० राव हैं। परिपद के सदस्यों के नाम इस प्रकार हैं :—प्रो० जे० वी० नार्लीकर, डाँ० पी० एन० टंडन, प्रो० आर० नरसिम्हा, डाँ० ए० एस० गांगुली, डाँ० सेखर राहा और प्रो० माधव गाडिंगल। विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग में सलाहकार डाँ० पी० जे० लवकरे परिपद के सिनव हैं। परिपद प्रधानमंत्री को निम्नलिखित विषयों पर सलाह देगी :—(क) विज्ञान और प्रौद्योगिकी सेवंधी समकालीन महत्वपूर्ण मामले, (ख) देश में विज्ञान और प्रौद्योगिकी की स्थिति और उसका दिशा निर्देशन, (ग) 2 विं सदी की भावी परिस्थितियों को ध्यान में रखते हुए एक व्यापक योजना का निर्माण। परिपद विभिन्न वैज्ञानिक विभागों की विशेष समस्याओं और नीतियों तथा अनुसंधान और विकास संबंधी प्राथमिकताओं के निर्धारण के बारे में भी विचार करेगी। परिपद के लिये कार्यालयीन सेवादि की व्यवस्था विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग करता है।

राष्ट्रीय विज्ञान तथा शिद्योगिकी उद्यमिता विकास बोर्ड 1982 में गठित राष्ट्रीय विज्ञान तथा प्रौद्योगिकी उद्यमिता विकास वोर्ड विज्ञान धौर प्रौद्योगिकी से सम्बद्ध व्यक्तियों को उद्यमी बनाने के उपाय कर रहा है। वोर्ड के प्रयासों के फलस्वरूप, देश के विभिन्न भागों में, विज्ञान श्रौर प्रौद्योगिकी से सम्बद्ध लगभग 1,200 व्यक्ति उद्यम संचालन प्रशिक्षण प्राप्त कर चुके हैं। प्रशिक्षण प्राप्त करने के वाद इन प्रशिक्षणार्थियों ने श्रनेक उद्यम शुरु किये हैं।

अल्पानिध प्रशिक्षण की व्यवस्था करने के अतिरिक्त बोर्ड ने, इंजीनियरी डिग्री तथा डिप्लोमा स्तर पर जद्यम प्रशिक्षण कार्यक्रम चलाने के प्रयास किये हैं। इन कार्यक्रमों को लागू करने के लिये, उद्यमों से संबंधित विभिन्न विषयों के पाठ्यक्रम भी तैयार कर लिये गये हैं।

उपरोक्त कार्यों के ग्रितिरिक्त, बोर्ड ने देश के विभिन्न भागों में विज्ञान तथा प्रौद्योगिकी उद्यमिता पाकों, (एस० टी० ई० पी० एस०) की स्थापना भी की है। पिछड़े जिलों में विज्ञान ग्रौर प्रौद्योगिकी पर ग्राधारित उद्योगों के विकास के लिये कुछ पिछड़े जिलों में कार्यकारी दलों का गठन किया गया है। ये कार्यकारी दल, विज्ञान ग्रौर प्रौद्योगिकी से सम्बद्ध व्यक्तियों के लिये विभिन्न क्षेत्रों में उपलब्ध जानकारी एकित्रत कर रहे हैं। सफल उद्यमियों की उपलब्धियों, सफलताग्रों थ्रौर ग्रसफलताग्रों के कुछ विशेष दृष्टांतों के वीडियों, एवं वृत्त-चित्र तैयार किये गये हैं।

राष्ट्रीय विज्ञान और श्रीद्योगिकी संचार परिषद राष्ट्रीय विज्ञान और प्रौद्योगिकी संचार परिषद में केन्द्र तथा राज्य सरकारों, जन-संचार माध्यमों, स्वैच्छिक संस्थाओं इत्यादि के प्रतिनिधि शामिल किए गए हैं। परिपद ने विज्ञान और प्रौद्योगिकी को लोकप्रिय चनाने तथा विज्ञान और प्रौद्योगिकी के प्रति जन-रुचि बढ़ाने के लिये विस्तृत योजनाएं तैयार की हैं।

#### विज्ञान और प्रौद्योगिको

विज्ञान भीर प्रोद्योगिकी विभाग को, जो 1971 में बनाया गया, विज्ञान भीर प्रोद्योगिकी के नये सेवों को बढ़ावा देने, वैज्ञानिक भीर प्रोद्योगिकी मंबंधी सर्वेदाण, ध्रनुसंधान करने या विज्ञान करने विभाग करने, दिजाइन सेवार विज्ञानिक प्रोद्योगिकी मंबंधी सर्वेदाण, ध्रनुसंधान करने, प्राष्ट्रोग भनुसंधान संस्थामें भीर वैज्ञानिक संग्र्यकों की सहयोग देने, विज्ञान भीर प्रोद्योगिकी में ध्रवर्ताण्य्रीय मृह्योग से संबंधित सभी गांविविधियों में साममेन रखने, विदेशो प्रोद्योगिको के प्रोत्साहन और सम्प्रेन का काम संभावने, विज्ञान और श्रीयोगिको संबंधी सुचनायों का प्रसाद, विज्ञान भीर श्रीयोगिकी के के में विचित्र संस्थामें भीर विभिन्न विषयों से सर्वाधित स्थित के स्थानिक सेवार प्राप्तिक सेवार स्थानिक सेवार प्राप्तिक सेवार स्थानिक सेवार स्थानिक सेवार स्थानिक सेवार प्राप्तिक सेवार स्थानिक सेवार स्थानिक सेवार स्थानिक सेवार प्राप्तिक सेवार स्थानिक सेवार स्थानिक सेवार स्थानिक सेवार स्थानिक सेवार स्थानिक सेवार सेवा

पिछले कई वर्षों से यह विभाग सामाजीत्रयोगी विज्ञान व शौद्योगिकी के विकास को तेज करने और विभिन्न क्षेत्रों तथा विभागों के कार्यक्रमों में समन्वय लाने भीर मल तथा व्यायहारिक धनस्थान करने वाले शैक्षणिक त्या ग्रन्थ जनसंधान सस्यानों को सहयोग देने की दिशा में निरंतर प्रयास करता रहा है। यह विभाग विकास से सर्वावत लोगों को वित्तीय सहयोग देकर, यैज्ञानिकों को प्राथितित करके और उनको क्षमताएं वहाकर, बुनियादो सुविधाएं जुटा-कर ग्रीर विज्ञान तथा टेक्नोलाजी के महत्व के बारे में लोगों में जागृति पैदा फरके विज्ञान से संबंधित लोगों पर अपनी छाए छोडने में सफल हमा है। इस बात का भी प्रयास किया गया है कि विज्ञान से संवंधित लोगों में परस्पर भादान-प्रदान अधिक हो, राष्ट्रीय प्रयोगशालाओं, शैक्षणिक संस्याओं. वैज्ञानिक ग्रनस्थानों का उपयोग करने वालों ग्रीर वैज्ञानिकों के बीच सम्पर्क कायम हो. उत्कच्टता का विकास हो और उपयोगी परिणामों वाले वैज्ञानिक प्रयासी की मजबती प्रदान की जाए । यह विभाग देश-विदेश के विशेषत्रों की मदद से जैब-प्रीक्षी ग्रानवीशक इंजीनियरी, सामग्री, प्लावना भीतिकी जैसे प्रमुखता से उच्चर रहे क्षेत्रों में मनेक कार्यक्रमों का पता लगाने. उन्हें तैयार करने भीर उन्हें साग करने का काम प्रमखता से कर रहा है। इन कार्यक्रमो के बनने में हालांक काफी देर लगतो है, सेकिन इनसे अंतत: ऐसे उपयोगी परिणाम मिलेंगे जिनका राष्ट्रीय विकास से महत्वपणे और सीधा सम्बन्ध होगा।

संवदंन योजनाएं

प्रनुषंघान धौर विकास कार्यक्रमों को प्रोत्साहित करने के लिये, प्रनुसंघान धौर विकास कार्यक्रम संबंधी सामान्य प्रनुसंघान योवना तथा विज्ञान धौर ईनीनियरी प्रनुसंघान परिषद नामक दोनों बोबनाओं को, धन-च्यवस्था के मामले में, एक हो योबना के धरवर्षक कर दिया यया है। इस योजना के उद्देश्य मोटे बौर पर, इस प्रकार है:

(1) बहुरिस्ती क्षेत्रों सहित विज्ञान तथा इजीनियरी | के नए और विजिष्ट क्षेत्रों में अनर्सधान की प्रोत्साहन देना और (2) संबंधित संस्था की मौजूदा अनुसंधान क्षमताओं को ध्यान में रखते हुए, विज्ञान तथा इंजीनियरी के सामयिक और चुनिंदा क्षेत्रों में, सामान्य अनुसंधान क्षमता को वढ़ाना।

जिन संस्थायों ने विशिष्ट वैज्ञानिकों/ग्रुपों के योगदान से ग्रपने कार्यक्रम क्रियान्वित किये हैं उनके उच्च प्राथमिकता वाले चुनिदा श्रनुसंधान क्षेत्रों को, वड़े पैमाने पर सहायता देकर, मजबूत वनाया गया है।

संवद्धंन कार्यंक्रमों के श्रंतर्गत देश की विज्ञान तथा प्रौद्योगिकी सम्बन्धी गतिविधियों में भाग लेने के लिए अपेक्षाकृत युवा वैज्ञानिकों को प्रोत्साहन देने पर जोर दिया
जा रहा है। इस उद्देश्य से उन्हें रचनात्मक श्रनुसंधान के लिये परियोजना विपयक सहायता
दी जाती है तथा श्रन्तर्राष्ट्रीय सम्मेलनों में भाग लेने के श्रवसर दिये जाते हैं। उन्हें विज्ञान
और प्रौद्योगिकों के क्षेत्र में योगदान के लिये विशेष पुरस्कार देकर प्रोत्साहित
किया जाता है। इसके श्रतिरिक्त, सम्पर्क कार्यक्रमों के श्रन्तर्गत उन्हें जाने-माने
वैज्ञानिकों से विचारों का श्रादान-प्रदान करने के श्रवसर उपलब्ध कराए जाते
हैं। विज्ञान एवं इंजीनियरी श्रनुसंधान परिषद के तत्वावधान में, युवा वैज्ञानिकों
के लिये बनाई गई इस योजना के श्रन्तर्गत, विशेष मौलिकता व श्रिभिक्ति
वाले युवा श्रनुसंधानकर्ताशों को प्रोत्साहित करने के लिये एक नया कार्यक्रम
शुरू किया गया है। विज्ञान श्रीर प्रौद्योगिकी से संवंधित, विषयों पर युवा वैज्ञानिक्तों की गोष्ठियों को भी प्रोत्साहन दिया जाता है।

विज्ञान एवं प्रौद्योगिको के संबर्द्धन हेतु देश के विशाल वैज्ञानिक समुदाय को जिन आधारभूत सुविधायों की आवश्यकता है, उनको दृढ़ करने की धोर भी प्यान दिया गया है। इसके लिए विशिष्ट उपकरण सहायता के अतिरिक्त सात क्षेत्रीय परिष्कृत उपकरण केन्द्र भी खोले गए हैं।

जिन अन्य सबर्द्धन योजनाओं ने छठी पंचवर्षीय योजना के दौरान उल्लेख-नीय प्रगति की है, वे अनुसूचित जातियों व जनजातियों और समाज के अन्य कमजोर वर्गों के लिये, प्रौद्योगिकी विकास, महिलाओं के लिये विज्ञान और प्रौद्योगिकी तथा व्यावसायिक संस्थाओं को सहायता देने से संबंधित है। विज्ञान तथा प्रौद्योगिकी विभाग ने सातवीं योजना के दौरान सेवानिवृत्त वैज्ञानिकों के ज्ञान का उपयोग करने तथा ग्रामीण विकास में प्रौद्योगिकी के व्यावहारिक उपयोग को वढ़ावा देने के लिये नई योजनाएं शुरू की हैं।

राज्य परिपटें

राज्य स्तर पर वैज्ञानिक गतिविधियों को बढ़ावा देने के लिए, विज्ञान और प्रौद्योगिकी की राज्य परिषदों के विकास योजना में प्रधिक तेजी आयी है।

ये परिपदें मुख्यतः राज्यों में विज्ञान श्रीर प्रौद्योगिकी कार्यक्रमों में ताल-मेल विठाने तथा ऐसे कार्यक्रमों के संवर्द्धन के लिये कार्य करेंगी। लगभग सभी राज्यों श्रीर केन्द्र-शासित प्रदेशों में राज्य विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिपदें या राज्य विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग गठित किये गये हैं।

रंजीनियारंग मार्डस परिवहन, संवार, आवाम घादि क्षेत्रों ने प्रत्यक्ष रूप से सम्बद्ध विकास जनाएं मह करने तथा उनके लिये धन की व्यवस्था करने के निये सुन्यवस्थित प्रयास किया थया है। प्रत्येक परियोजना, संबंधित शासकीय विभागों, उद्योग श्रीर उपभोक्ता एजेंसियों है। विचार-विमर्ग के बाद तैयार की गई है। धन की ध्यवस्या ये एजेंसियां संयक्त रूप से करती है। नए क्षेत्री में ऐसे समन्त्रित कार्यक्रमी की श्रोत्साहित किया गया है, जिनमे अन्तर्राष्ट्रीय स्तर का अनुसंघान हमा है । विभिन्न सामग्री तथा प्रतियाग्री का व्यावहारिक उपयोग बढाने के उद्देश्य मे ग्रनसंघान और विकास सगठनों के काम भाने वासी जानकारी संकतित करते के तिये आकड़ा बैंकों की स्थापना को भी प्रोत्साहित किया जा रहा है।

परीक्षच सदा अंतरित प्रयोग-शालाओं काः समन्द्रध

राष्ट्रीय एव अन्तर्राष्ट्रीय स्तर के परीक्षण परिणाम प्राप्त करने के लिये. स्वतव्रता प्राप्ति के समय से ही, समान परीक्षण प्रक्रियाओं तथा मृज्यवस्थित ग्रंशांकन प्रयोग गालाओं की आवश्यकता महसून की जाती रही है। अच्छी बस्तर्ण भीर उनकी मणवता बनाये रखने के लिये. परीक्षण और श्रंशांकन प्रयोगशालाओं में तालमेल भावत्रयक है। 1982 में प्रारम्भ किये गए कार्यक्रम के प्रन्तर्गत. दस विभिन्न क्षेत्रों में, प्रयोगशाला पजीकरण के लिये मार्गदर्शक सिद्धांत सैयार किये गये हैं।

नवीन सन्त और घौतिक

1975 से इस कार्यक्रम के अन्तर्गत उपकरणों के विकास धीर क्षेत्रीय परीक्षण प्रयोगगालाओं के गठन के सतिरिक्त विशेष किस्म के तन्त्रमीं भीर राल प्रणालियों के विकास पर विशेष ध्यान दिया गया है। इस कार्यक्रम में समय-समय पर, विश्वविद्यालयो के लगभग 15-20 धनुसुंधान ग्रुप, धनुसंधान संस्थाएं और सरकारी एजेंसिया हिस्सा ले चुकी है। विभिन्न उत्पादी की सफलता-पूर्वक हस्तातरित करने के लिये प्रत्येक राल प्रणाली के संश्लेयण, संबद्धन और परीक्षण के लिये अनुसंधान गुपों का एक संगठन बनाने की योजना बनाई गई थी। उद्योगों को राल प्रणालियां हस्तांतरित करने की प्रक्रिया जारी है। इस कार्यत्रम के अन्तर्गत अब स्ववालित बाहतीं, द्राहिया बाहती, समदी जहाजीं तथा ग्रन्य उद्योगों के लिये वर्तिया कलपूजी का विकास किया जा रहा है। बाजार में नए रेशों तथा बीधिकों से बने पदार्थ उपलब्ध कराने के लिये, इन उद्योगों के सहयोग मे, संयक्त परियोजनाओं का विकास किया जा रहा है।

प्रकृतिक संसाधन भौगड़ा प्रबंध प्रपासी

प्राकृतिक संसाधन बांकडा प्रवध प्रणाली परियोजना का उद्देश्य, क्षेत्र विशेष संबंधी थोजनाओं को जियान्वित करने तथा मुख्य स्तर पर विकेन्द्रीकरण सिद्धात को लाग करने के लिये, क्षेत्र विशेष के संसाधनों की नवीनतम जानकारी देता है। यह परियोजना 1982 में शुरू की गई। छठी योजना में परियोजना के प्रायोगिक दौर के ग्रनभव का लाम उठाने के लिये. जिला स्तर पर कुछ प्रांकडा केन्द्र स्थापित कर दिये गये हैं। 23 चनिदा जिलों में 1985-90 के दौरान मांकड़ा केन्द्र स्थापित करने की योजना है। गुड़गांव (हरियाणा), खेड़ा (गूज-रात), कोरापुर (उडीसा), सुलतानपुर (उ० प्र०) धीर विशाखाः तनम (भ्रांध प्रदेश) में कम्प्यटर प्रणालिया स्थापित कर दी गई है।

का अध्ययन

आंतरिक भू-संरचना भारत के स्थल-मंडल में, भूमि की भीतरी संरचनाग्रों तथा भौमिकी प्रक्रियाग्रों के वारे में कुछ विवेचनात्मक जानकारी एकवित करने और तत्संवंधी विपयों के अध्ययन की योजना भी है। इसके अतिरिक्त परिवेशी तथा छददम स्थिति में पाई जाने वाली चट्टानों की गहरी छान-वीन की जाएगी और उनकी पेटो-भौतिकी विशेषताओं का पता लगाया जाएगा।

शुष्क क्षेत्र अनुसंधान शुष्क क्षेत्र अनुसंधान का उद्देश्य, देश के शुष्क क्षेत्रों में, विज्ञान और प्रीद्योगिकी की सहायता से, भूमि, मानव तथा पशुत्रों की उत्पादन क्षमता बढ़ाना तथा सामान्य भूमि को मरुस्यल में परिवर्तित करने वाली प्रक्रिया को जानना है। इस परियोजना में वातावरण संबंधी जानकारी हासिल करने, सतही तथा भू-गर्भीय जल के ब्रावसी संबंध, कृषि, जलवायु, अनुसधान, वन, बागवानी, पर्वतीय तथा वंजर भूमि विकास, पुनर्नवीनीकरण योग्य ऊर्जा के स्रोतों, वालू के टीलों की गति के अव्ययन, मानवीय योगदान तथा संसाधन आंकडों की स्थापना से सम्बद्ध कार्यक्रम है।

हिमालयी हिमनद विज्ञान

हिमालय के हिमनदों के अध्ययन के लिये एक अखिल भारतीय समन्वित परि-योजना शुरू की गई है। इसके अन्तर्गत तत्संबंधी विषयों का अध्ययन किया जाएगा। इस कार्य में संवंधित संस्थाग्रों का सहयोग भी लिया जाएगा। परियोजना में हिमाच्छादित स्यल, मानचित्रण, हिमनद इन्वेन्ट्री, जलवाय मंडलीय/जलविज्ञान अध्ययन तथा भू-वैज्ञानिक/भू-आकृतिमुलक संबंधी विषयों का अध्ययन किया जाएगा। इसके अतिरिक्त हिम तथा वर्फ से संवंधित भौतिक तथा रसायन विज्ञानों पर प्रयोगशालाग्रों में अध्ययन किया जाएगा। ऊंची चोटियों पर होने वाले परिवर्तनों तथा, वातावरण पर विभिन्न घटनाओं के प्रभाव का ग्रध्ययन भी किया जाएगा।

हिमालय क्षेत्र में भुकम्प अध्ययन

हिमालय भूकम्प ग्रध्ययन परियोजना के ग्रन्तर्गत, हिमालय क्षेत्र में भूकम्प भ्रष्ययन तंत्र को, स्यायी तथा चलती-फिरती वेधशालाएं स्थापित करके सुदृढ़ किया जा रहा है। प्रायोगिक तौर पर एक टेलीमीटर्ड नेटवर्क की स्थापना भी की जा रही है। इसके ग्रलावा पांच स्यायो भूकम्प ग्रध्ययन केन्द्र भी स्यापित किए जा रहे हैं। कांगड़ा तथा शिलांग क्षेत्रों में ऐसे यंत्र लगाए गए हैं जिनकी सहायता से भूमि की सतह के नीचे होने वाले फैलाव का अध्ययन करने में सहायता मिलेगी। इन यंत्रों ने हाल ही के भूकम्पों के बारे में काफी उपयोगी ग्रांकड़े सफलतापूर्वक रिकार्ड किए हैं। इन ग्रांकड़ों की सहायता से भूकम्प की श्राशंका वाले इलाकों में भवन ग्रादि सिविल संरचनाश्रों के क्षेत्रानकूल डिजाइन तैयार करने में ग्रासानी होगी। विद्युत चालकता, गुरुत्वाकर्षण, चुम्बकीय शास्त्र तथा किस्टलीय उन्नतांशों जसे विषयों पर भी ग्रम्थयन कियाँ जा रहा है।

वायमंडल विज्ञान अनुसंधान

हमारी कृषि अर्थव्यवस्था में वायुमंडलीय विज्ञानों के महत्व को ध्यान में रखते हुए, विज्ञान और प्रीद्योगिकी योजना के अन्तर्गत इन विज्ञानों में अनुसंधान को प्राथमिकता दी गई है। तदनुसार भारतीय मौसम विज्ञान विभाग तथा भारतीय उप्पकटिबंधीय मौसम विज्ञान संस्थान के श्रतिरिक्त विभिन्न विश्वविद्यालयों. भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थानो और राष्ट्रीय प्रयोगशालाओं में वायमंडलीय विज्ञान के विभिन्न पहलकों के अध्ययन को प्रोत्साहित किया जा रहा है। मानसनों की गति तथा उनके अनिश्चित आवागमन के बारे में मौजदा जानकारी बढाने तथा भौसम संबंधी भविष्यवाणियां करने के लिये. उपयन्त क्षेत्रीय तथा सार्व-भौमिक परिमचरण मॉडल तैयार किये जा रहे हैं। तूफानों की तीव्रता से मंत्रधित भविष्यवाणिया करने तथा भारत में समुद्री तुमानों की वेतावनी देने के लिये भी उपयक्त मॉडल तैयार किये जा रहे हैं। वायमहलीय सीमा परत, बायमंडलीय रसायन जास्त्र. मेघ भौतिकी, मौसम संशोधिन तथा चक्रवातों, तीव स्यानीय तकानो और अन्य प्राङ्गतिक विनाशकीलाओं के बारे में समन्तित धन-संधान कार्यक्रम चलाए जा रहे हैं।

राष्ट्रीय सुचना प्रणाली

विज्ञान तथा प्रौद्योगिको कार्यक्रम के लिए राष्ट्रीय सूचना प्रणाली के प्रधीन विशिष्ट क्षेत्रों में शोधकर्ताओं और पेशैवर लोगों को उपयोगी वैज्ञानिक जान-कारी देने संबंधी गतिविधिया जारी है तया इसमें उत्तरोत्तर कम्प्यटरी के उपयोग पर विशेष वल दिया जा रहा है। इसके श्रविरिक्त चमडा, दवाशों, मशीनी मौजारों, घरत, रतायन, खाद्य-पदार्थी एव स्फटिक विज्ञान के बारे में वर्तमान सूचना केंद्रों को मजबत बनाने के ग्रलाबा कड़ी ग्राकड़ा सेवाग्रों, आंकड़ा ग्राधार तक पहुंच, कम्प्यटर पर ब्राधारित चनिदा शवता प्रसार एवं ग्रीपचारिक तथा मनीपचारिक जनशक्ति विकास जैसे नये कार्यकलायों को श्रदाश दिया जा रहा है।

मंतरीय्रीय सहयोग विकासशील तथा विकसित देशों के बीच अंतर्राष्ट्रीय वैज्ञानिक तथा प्रौद्योगिक सहयोग को प्रोत्साहन देने के लिए सतत प्रयत्न [किये गये हैं । बातचीत तथा समझौतों के जरिये कुछ विकासगील देशों से नये श्रीपचारिक मनुबंध किये गये हैं। दक्षिण एशिया के म्रत्य देशों के साथ मिलकर विज्ञान तथा प्रौद्योगिकी में दक्षिण एशिया, क्षेत्रीय सहयोग कार्यक्रमों के श्रंतगंत श्रन्य कार्यकलायों का पदा लगाया गया है। इनमें समान हित वाले खास क्षेत्रों में कार्यशासाओं का भागोजन तथा प्रशिक्षण कार्यकम शामिल हैं।

अनेक विकसित देशों जैसे फ्रांस, जापान, सधीय अर्मन गणराज्य, पोलैंड, प्रमरीका, सोवियत संघ भादि के साथ वैज्ञानिक तथा श्रीशोगिकी सहयोग बढा है. जिसमें सहयोग के नये कार्यक्रमों का पता लगाकर उन्हें गुरू करने तथा उनके कियान्वयन के तीर-सरीकों की व्याख्या करना शामिल है।

श्रीबौतिकी उपयोग स्वदेशी श्रीशोतिकी की श्रीत्साहन तथा समर्थन देने के लिए झनेक उपाय किये गये हैं। इनमें उद्योगों द्वारा स्थापित अनुसंधान तथा विकास पूनिटों का पंजीकरण, बैज्ञानिक धनुसंधान पर किये गये व्यय तथा वैज्ञानिक धनुसंधान संस्थानों को दिये गये ग्रंशदान को वित्तीय प्रोत्साहन, स्वदेशी ग्रनुसंधान तथा विकास पर भाषारित उद्योगों को लाइसेंस से मक्त करना, स्वदेशी प्रौद्योगिकी को व्यावसायिक वनाने पर अधिक दर पर पूंजीनिवेश भत्ता, गैर-व्यावसायिक अनुसंधान संस्थानों को वैज्ञानिक यंत्रों आदि के आयात पर सीमा शुल्क से छूट आदि शामिल हैं। फिलहाल, विभिन्न उद्योगों की अपनी अनुसंधान तथा विकास यूनिटों का पंजी-करण वैज्ञानिक तथा औद्योगिक अनुसंधान विभाग कर रहा है।

फरवरी, 1986 में मान्यता प्राप्त इकाइयों की संख्या 924 थी। इन पर प्रति वर्ष लगभग पांच अरव रुपये का व्यय हो रहा था। सातवीं योजना में प्रौद्योगिकी के संवर्धन, विकास तथा उपयोग को वढ़ावा देने के लिये अनेक कार्यक्रम मुक्त किये गये हैं। इनमें से कुछ कार्यक्रम नेशनल रिजस्टर ऑफ फारेन कोलेवोरेशन (विदेशी सहयोग की राष्ट्रीय पंजी), टैक्नोलाजी एव्जोर्व्शन एंड एडेप्टेशन स्कीम (प्रौद्योगिकी समावेशन तथा अनुकूलीकरण योजना), ट्रान्स-फर एंड ट्रेडिंग इन टैक्नोलाजी (प्रौद्योगिकी हस्तांतरण तथा व्यापार), प्रोमोशन एंड सपोर्ट टु कंसल्टेंसी आगेनाइजेशन (परामर्श-दाता संगठनों के संवर्धन तथा सहयोग) इत्यादि से सम्बद्ध हैं।

#### सार्वजनिक क्षेत्र के उद्यम

सेन्ट्रल इलेक्ट्रोनिक्स लिमिटेड (सी० ई० एल०) भारत की अग्रणी और विश्व में तीसरे नम्बर की ऐसी सबसे बड़ी कम्पनी है जो पूर्णतः स्विकसित किस्टलीय सिलिकन सोलन सेल प्रौद्योगिकी का उपयोग करके, सोलन फोटोबोल्टाइक्स (एस० पी० बी०) बनाती है। देश के विभिन्न भागों में इसके लगभग 3000 एस० पी० बी० प्रतिष्ठान हैं। ये प्रतिष्ठान उच्चस्तरीय व्यावसायिक तथा ग्रामीण, दोनों ही क्षेत्रों की आवश्यकताओं को समान कुशलता से पूरा करते हैं। ये प्रतिष्ठान द्रवर्ती स्थानों तथा कठिन परिस्थितियों और खराव मौसम वाले इलाकों में भी, विश्वसनीयता तथा उपलिब्ध के अपने मानदंडों पर चलते हुए कार्यरत हैं। भारतीय रेलों को विशिष्ट इलेक्ट्रोनिक्स प्रणालियां प्रदान करने में सी० ई० एल० काफी सिक्रय रही है। इसने देश में मध्यम क्षमता के टेलीफोन एक्सचेंजों के सप्लायर तथा व्यावसायिक फेराइट के सबसे बड़े उत्पादक के रूप में एक विशेष स्थान बना लिया है।

राष्ट्रीय अनुसंधान विकास निगम ने एक समान सहभागिता, विकास परियोजनाओं को आंकिक वित्तीय सहायता, क्षैतिजिक प्रौद्योगिकी हस्तांतरण में सहायता, पुरस्कार आदि देकर आविष्कारों को प्रोत्साहन देने जैसे उपायों से, स्वदेशी प्रौद्योगिकी के वाणिज्योकरण, संवर्धन तथा उपयोग से संवधित क्षेत्रों में पर्याप्त प्रगति की है।

#### राष्ट्रीय सर्वेक्षण तथा अन्य संस्थान

भारतीय सर्वेक्षण विभाग, देहरादून, राष्ट्रीय एटलस तथा विषय-वस्तु मानचित्रण संगठन, कलकत्ता तथा भारतीय मौसम विज्ञान विभाग, नयी दिल्ली—ये तीनों विज्ञान तथा प्रीद्योगिकी विभाग के ग्रधीनस्य संगठन हैं।

भारतीय सर्वेक्षण विभाग राष्ट्र की प्रधान मानचित्रण एजेंसी है। देश के समेकित विकास को तेज करने तथा देश की प्रगति, खुशहाली और सुरक्षा में सभी संसाधनों का भरपूर योगदान सुनिश्चित करने के लिये, देश के अधिकांश

क्षेत्र का ममुचित अन्वेषण और मानचित्रण करना, निभाग को निरोप उत्तर-दायित्व है।

यह एजेंसी गीणोनिक, भू-भीतिकीय धायपन, सर्वेशाज उपकराणी तथा यंत्रों सादि के देशीकरण ब्राटि सं मंबद विभिन्न वैज्ञानिक धानुभाग कार्यवर्गी में गामिल द्वती है तथा मानिकत्व में मुद्र संवेद प्रयोगों से भी मिश्रय रूप से कार्यक्षीत है। देत की एत्यान फोटोशाफी के कार्य में तालमेल बढ़ाने का काम भी भारतीय मर्वेशम विभाग के विस्मे है। भारतीय मर्वेशम विभाग के विस्मे है। भारतीय मर्वेशम विभाग के विस्मे है। भारतीय मर्वेशम विभाग करकार को नर्वेशम एत्या मानिवंश मिश्री में मानिवंश मिश्री में मानिवंश मिश्री में से मानिवंश मानिवंश में देत दियाने के बारे से मलाह-मत्रिवंश में देत है। भारतीय मर्वेशम विभाग विभिन्न पैमानों पर स्थानक तथा भीनोतिक कन्नी तैयार करता है जो कि विकाम तथा रक्षा कार्यों में मर्वेशम के लिए काम प्राते हैं। इसने कोमला-सेवों, मिलाई, विज्ञान, सवाद, बाद-नियंत्रम, जल एत्याह, बातिकी, इस्यात परियोजनाओं, युरंग बढ़ता धादि विभाग विभन्न के तिए विभन्न विभाग विश्वत धादि विभन्न के तिए विभन्न विभागों के सिए विभिन्न वैद्यां व्यवत धादि विभन्न के तिए विभन्न के तिए विभन्न विभन्नों से स्वात धादि विभन्न के तिए विभन्न के ति विभन्न विभन्य विभन्न विभन्न विभन्न विभन्न विभन्न विभन्न विभन्न विभन्न विभन्न

धन्ने प्राप्तिकिकरण कार्यश्रम के धन्तर्गत विभाग ने सर्वेक्षण धांकहों के मंकपन, पूचना तत्र के निर्माण तथा डिजिटल कम्प्यूटराइण्ड मानकित-मता घरनाने के निये, नवीनतम सर्वेक्षण प्रीयोगिकी तथा 'इन-ट्राडम' कम्प्यूटराइण्ड प्रणानी लागु करने के उजाब किए हैं।

हैदराबाद का सर्वेतज तथा प्रशिक्षण संस्थान, मर्वेदाण तथा मानिषत्रण के विभिन्न होतों के बारे में, भारतीय नागरिकों तथा पड़ीकी देशों के नागरिकों को प्रशिक्षण देता है।

बैमानिक अध्ययन के क्षेत्र में, राष्ट्रीय तथा अन्तर्राष्ट्रीय दोनों ही स्तरों पर महमोन कार्यक्षम आयोजित किये वाते हैं। भारतीय सर्वेक्षण विभाग के प्रीधकारी अतर्राष्ट्रीय मानमित्रण गय, फोटोग्रामोट्टी तथा मुदूर सर्वेदन की अंत-रीष्ट्रीय शोरायटी और अन्तर्राष्ट्रीय गृब्दनाकर्यण अध की विश्वार-गोष्टियों में भी गामिल होते हैं।

ाप्ट्रीय एडलस झीर वेषयवस्तु मान-वेषया संस्टान राष्ट्रीय एटलम और विषयबन्तु मानचित्रण सगठन, विषय बस्तुधों के मान-चित्रण के तिये भारत सरकार का प्रमुख संगठन है। यह सगठन राष्ट्रीय धौर राष्ट्रीय महत्व के विषयों पर मानचित्र संकवित धौर प्रकाशित करता है। संगठन ने भाठ भागों में भारण का एटनम तथा विषाई, बन-समायन, हिंदि-संमायन भादि विषयों पर एटनमां ना प्रकाशन किया है। इस माय देग में बन्तिरा जितों के विकास प्रयक्तों के मुन्त्यस्थोंग तथा थू-प्रकार मानचित्र पृहत-स्तर पर संकवित किए जा रहे हैं। मानची योजना के दौरान, भारत का पर्या-यरण एटनम, भारत का जल समाधन विकास एटनम, हिन्दी धौर बंगला में भारत का मंदमें एटनम, भारत का पर्याटन एटनम (हन्दी धौर बंगला में भारत का मंदमें एटनम बारित पर्याटन एटनम (हन्दी धौर बंगला में भारत का मंदमें एटनम बारित का पर्याटन एटनम हिन्दी धौर बंगला में भारत का मंदमें एटनम ब्यायस्क हुए में, योजना तथा धन्त कार्यों के उपयोग में सार्थ जा रहे हैं। इनमें भूगोंन धौर मानचित्रण के व्यवहारिक एशी पर को वैज्ञानिक यंत्रों आदि के आयात पर सीमा शुल्क से छूट आदि शामिल है। फिलहाल, विभिन्न उद्योगों की अपनी अनुसंधान तथा विकास यूनिटों का पंजी-करण वैज्ञानिक तथा श्रीद्योगिक अनुसंधान विभाग कर रहा है। फरवरी. 1986 में मान्यता प्राप्त इकाइयों की संख्या 924 थी। इन

वनाने पर ग्रधिक दर पर पूंजीनिवेश भत्ता, गैर-व्यावसायिक अनुसंधान संस्थानी

पर प्रति वर्ष लगभग पांच ग्ररव रुपये का व्यय हो रहा था। सातवीं योजना में प्रौद्योगिकी के संवर्धन, विकास तथा उपयोग को बढाया देने के लिये प्रनेक कार्यक्रम शुरू किये गये हैं। इनमें से कुछ कार्यक्रम नेशनल रजिस्टर आँफ फारेन कोलेबोरेशन (विदेशी सहयोग की राष्ट्रीय पंजी), टैक्नोलाजी एव्जोर्व्यन एंड एडेप्टेशन स्कीम (प्रौद्योगिकी समावेशन, तथा अनक्लीकरण योजना), इत्स-फर एंड ट्रेंडिंग इन टैक्नोलाजी (प्रौद्योगिकी हस्तांतरण तथा व्यापार), प्रोमोधन एंड सपोर्ट ट कंसल्टेंसीं श्रार्गेनाइजेशन (परामर्श-दाता संगठनों के संवर्धन तथा

सार्वजनिक क्षेत्र के उद्यम

में तीसरे नम्बर की ऐसी सबसे बड़ी कम्पनी है जो पूर्णत: स्वविकसित क्रिस्टलीय सिलिकन सोलन सेल प्रौद्योगिकी का उपयोग करके, सोलन फोटोबोल्टाइक्स (एस० पी॰ वी॰) वनाती है। देश के विभिन्न भागों में इसके लगभग 3000 एस॰ पी॰ नी॰ प्रतिष्ठान हैं । ये प्रतिष्ठान उच्चस्तरीय व्यावसायिक तथा ग्रामीण, दोनों ही क्षेत्रों की आवश्यकताओं को समान कुशलता से पूरा करते हैं। ये प्रति-प्ठान दूरवर्ती स्थानों तथा कठिन परिस्थितियों और खराव मौसम वाले इलाकों में भी, विश्वसनीयता तथा उपलब्धि के ग्रपने मानदंडों पर चलते हुए कार्यरत हैं। भारतीय रेलों को विभिष्ट इलेक्ट्रोनिक्स प्रणालियां प्रदान करने में सी० ई० एल० काफी सिन्निय रही है। इसने देश में मध्यम क्षमता के टेलीफोन एक्सचेंजी

सेन्ट्रल इलेक्ट्रोनिक्स लिमिटेड (सी० ई० एल०) भारत की ग्रग्रणी ग्रार विश्व

के सप्लायर तथा व्यावसायिक फेराइट के सबसे बड़े उत्पादक के रूप में एक विशेष स्थान वना लिया है।

सहयोग) इत्यादि से सम्बद्ध हैं।

राष्ट्रीय ग्रनुसंधान विकास निगम ने एक समान सहभागिता, विकास परियोजनात्रों को ग्रांशिक वित्तीय संहायता, क्षैतिजिक प्रौद्योगिकी हस्तांतर में सहायता, पुरस्कार ग्रादि देकर ग्रांविष्कारों को प्रोत्साहन देने जैसे उपायों से

स्वदेशी श्रीद्योगिकी के वाणिज्यीकरण, संवर्धन तथा उपयोग से संवधित क्षेत्रों पर्याप्त प्रगति की है।

राष्ट्रीय सर्वेक्षण भारतीय सर्वेक्षण विभाग, देहरादून, राष्ट्रीय एटलस तथा विषय-चस्तु मानिवर तया अन्य संस्थान संगठन, कलकत्ता तथा भारतीय मौसम विज्ञान विभाग, नयी दिल्ली—ये तीर

> भारतीय सर्वेक्षण विभाग राष्ट्र की प्रधान मानचित्रण एजेंसी है। देश समेकित विकास को तेज करने तथा देश की प्रगति, खुशहाली ग्रीर सुरक्षा सभी संसाधनों का भरपूर योगदान सुनिश्चित करने के लिये, देश के ग्रीधक

विज्ञान तथा प्रौद्योगिकी विभाग के अधीनस्य संगठन हैं।

क्षेत्र का समुचित अन्वेषण और मानचित्रण करना, विभाग का विशेष उत्तर-दायित्व है।

यह एजेंसी भौगीतिक, भू-भीतिकीय घटमपन, सर्वेक्षण उपनरणां, तथा यंसी भादि के देशीकरण प्राप्ति से सबद विभिन्न ने नोतिक धनुस्त्रान कार्यक्रमों में शामित रहतीं है तथा मानविज्ञण में सुदूर नंबेद प्रयोगों में शी मधिय रूप से कार्यक्रील है। देश की एियन फोटोग्राफों के कार्य में तालमेल बढ़ाते का काम भी भारतीय सर्वेक्षण विभाग के जिम्में है। भारतीय सर्वेक्षण विभाग सरकार को नर्वेद्राण गयधी सभी मामलों जैसे भौगोंकिक, पोटोग्रामीट्री, मानविज्ञण तथा मानविज्ञ मिहरण, भारत की बाहरी होता का रेपांकज तथा मानविज्ञों में इसे दिवाने के बारे में सलाह-मयविद्रा भी देता है। भारतीय सर्वेक्षण विभाग विभिन्न देगानों पर स्थानक तथा भीगोंकिक नक्षी तथार करता है जो कि विकास तथा रद्या कार्यों में सर्वेद्राण के लिए काम प्राप्ति है। इसने कोयला-सेजो, विचाई, बिज्जी, संचार, बाह-नियंत्रण, जल प्राप्ताई, वानिकी, इस्पाद परियोजनाणों, युरंग बढ़ता झादि विकास कार्यों के लिए विभाग देशों सर्वेद्राण तथार कार्यों के लिए मिश्रम प्राप्ताई, वानिकी, इस्पाद परियोजनाणों, युरंग बढ़ता झादि विकास कार्यों के लिए विभाग प्राप्ताई सर्वेक्षण देशार कार्यों के लिए विभाग प्राप्ताई सर्वेद्राण तथार प्राप्ताई कार्यक्रमण तथार कार्यों के लिए विभाग प्राप्ताई सरकार प्राप्ताई कार्यक्रमण तथार विकास कार्यों के लिए विभाग प्राप्ताई सरकार प्राप्ताई विकास कार्यों के लिए विभाग प्राप्ताई सरकार प्राप्ताई कार्यक्रमण तथार विकास कार्यों के लिए विभाग प्राप्ताई सरकार प्राप्ताई कार्योग कार्यक्रमण कार्यक्रमण तथार कार्यक्षण कार्यक्रमण तथार कार्यक्रमण कार्यक्रमण तथार कार्यक्रमण विवास कार्यक्रमण तथार कार्यक्रमण कार्यक्रमण तथार कार्यक्रमण तथार कार्यक्रमण तथार कार्यक्रमण तथार कार्यक्रमण तथा कार्यक्रमण

धपने प्रापुनिकीकरण कार्यक्रम के धन्तर्गत विभाग ने सर्वेक्षण धाकड़ों से सकतन, पूचना तक के निर्माण तथा डिजिटल कम्प्यूटराइण्ड मानचिन्न-क्ला धनमाने के लिये, मबीनतम सर्वेक्षण प्रौद्योगिकी तथा 'इन-हाउस' कम्प्यूटराइण्ड प्रपाली लागू करने के उचाव किए हैं।

हैरराबाद का सर्वेतक तथा प्रशिक्षण सस्थान, सर्वेक्षण तथा मानिवनण ने बिमिन क्षेत्रों के बारे में, भारतीय नागरिकों तथा पडीक्षी देशों के नागरिकों को प्रशिक्षण देता है।

बैतानिक अध्ययन के क्षेत्र में, राष्ट्रीय तथा अन्तर्राष्ट्रीय दोनों ही स्तरों पर सहमीम कार्यवम आयोजित किये जाते हैं। भारतीय सर्वेक्षण विभाग के प्रधिकारी अंतर्राष्ट्रीय मानचित्रण संय, फोटोग्रामोट्टी तथा सुदूर सर्वेडन की अत-राष्ट्रीय सोनायटी और अन्तर्राष्ट्रीय गुरस्वाकर्षण सथ की विश्वार-गोप्टियों में भी गामिन होते हैं।

ाप्ट्रीय एटलस और इंपयवस्तु मान-इत्रण संगठन

राष्ट्रीय एटलल धौर विश्यवस्तु भानचित्रण क्षाठन, विषय बस्तुयों के मानचित्रण के लिये भारत सरकार का प्रमुख संगठन है। यह सगठन राष्ट्रीय घोर
राष्ट्रीय महत्व के विषयों पर मानिषेत्र सकतित धौर प्रकाशित करता है।
संगठन ने भाठ भागों में भारत का एटलल तथा तिचाई, बन-संगाधन, हिंधसंगठन मादि विषयों पर एटलकों का प्रकाशन विष्या है। इन समय देग के
जुनिदा जिलों के चिकाम प्रख्डों के भू-उपयोग तथा भू-प्रकार मानिषत चृहत
स्तर पर संक्लित किए जा रहे हैं। मातबी योजना के दौरान, भारत का पर्यायरण एटलम, भारत का जल समाधन विकास एटलम, हिन्दी धौर यंगता में
भारत का संदर्भ एटलस, भारत का पर्योटन एटलम (दूनरा सस्तरण), स्वास्थ
धौर रोगों का एटलम बताने तथा भारतीय महासावन की परियोजना एक करने का
भरनाव है। ये सत्र एटलस व्यापक रूप में, योजना तथा प्रत्य क्षाव उपयोग
में नाथे जा रहे हैं। इनमें भूगोल और सात्वित्रण के व्यावहारिक पर्यों पर

वनानं पर ग्रधिक दर पर पूंजीनिवेश भत्ता, गैर-व्यावसायिक अनुसंधान संस्थानं को वैज्ञानिक यवों आदि के आयात पर सीमा शुल्क से छूट आदि शामिल है। फिनहाल, विभिन्न उद्योगों की अपनी अनुसंधान तथा विकास यनिटों का पंजी-करण वैज्ञानिक तथा श्रौद्योगिक अनुसंधान विभाग कर रहा है।

क्रवरी 1986 में मान्यता प्राप्त इकाइयों की संख्या 924 थी। इन ः प्रति वयं नगभग पाच अरव रुपये का व्ययः हो रहा था। सातवीं योजना न प्राचीमित्री के सर्वर्धन, विकास तथा उपयोग को बढावा देने के लिये ग्रनेक कार्यक्रम अरू किये गये है। इनमें से कुछ कार्यक्रम नेशनल रिजस्टर ग्रॉफ पारन कानवारेजन (विदेशी महयोग की राष्ट्रीय पंजी), टैक्नोलाजी एक्जीर्कान गड गडेप्टेंग्ल स्कीम (प्रौद्योगिको समावेशन तथा अनुकूलीकरण योजना), झास-पर एड ट्रेडिंग इन टैक्नोलाजी (प्रौद्योगिकी हस्तांतरण तथा व्यापार), प्रोमोकन ाउ मगेट इ कमल्टेमी आर्गेनाइजेशन (परामर्श-दाता संगठनों के संवर्धन तथा महाभेषा इत्यादि से सम्बद्ध हैं।

मार्चनिक क्षेत्र के प्रशिक्ष

ंतृत इतेस्ट्रोनिक्स लिमिटेड (सी० ई० एल०) भारत की ग्रग्रणी ग्रीर विस्त न तंमरे तम्बर की ऐसी सबसे बड़ी कम्पनी है जो पूर्णतः स्विकसित क्रिस्टलीय र्गितकन मोलन येल प्रौद्योगिकी का उपयोग करके, सोलन फोटोबोल्टाइनस (एस० यो बीत। बनाती है। देण के विभिन्न भागों में इसके लगभग 3000 एस मी बीर प्रतिष्ठान हैं। ये प्रतिष्ठान उच्चस्तरीय व्यावसायिक तथा ग्रामीण, वाता ही क्षेत्रों की ब्रावण्यकताओं की समान कुशलता से पूरा करते हैं। में प्रति-टिन इन्यनी स्थानो तथा कठिन परिस्थितियों श्रीर खरांव मौसम वाले इलाकों म भी विष्यमनीयता तथा उपलब्धि के अपने मानदंडों पर चलते हुए कार्यरत है। भारतीय रंजी को विशिष्ट इलेक्ट्रोनिक्स प्रणालियां प्रदान करते में सी॰ ई॰ गतः नाफी मित्रय नही है। इसने देश में मध्यम क्षमता के टेलीफोन एक्सचेंजी र मालायर तथा व्यावसायिक फेराइट के सबसे बड़े उत्पादक के रूप में एक विजेग स्थान बना लिया है।

राष्ट्रीय अनुसंधान विकास निगम ने एक समान सहमागिता, विकास ्रियाजनाम्यां को ग्रांभिक वित्तीय सहायता, क्षेतिजिक प्रौद्योगिकी हस्तांतरा म महायता पुरस्कार ग्रादि देकर ग्राविष्कारों को प्रोत्साहन देने जैसे उपायों हैं। र अंगो प्राचीमिकी के वाणिज्यीकरण, संवर्धन तथा उपयोग से संवंधित क्षेत्रों में ज्यांत प्रमति की है।

राष्ट्रीय गर्वेसण भारतीय मर्वेकण विभाग, देहराडून, राष्ट्रीय एटलस तथा विषय-वस्तु मानवित्रण तथा क्षण कंत्रण तया सन्य संस्थान नगटन, कलकत्ता तथा भारतीय मौसम विज्ञान विभाग, नयी दिल्ली—ये तीर्नो विज्ञान तथा प्रौद्योगिकी विभाग के ग्रधीनस्थ संगठन हैं।

भारतीय नर्वेक्षण विभाग राष्ट्र की प्रधान मानचित्रण एजेंसी है। देश है मर्नावन विकास को तेज करने तथा देश की प्रगति, खुशहाली और मुरहा में मनी मंगाधनों का भरपूर योगदान सुनिश्चित करने के लिये, देश के ग्रिधनी शेव का ममुचित ग्रन्वेषण श्रीर मानचिव्रण करना, विभाग का विशेष उत्तर-दायित्व है।

यह एजेंसी भौगोलिक, भू-भौतिकीय श्रद्ययन, सर्वेक्षण उपकरणों तथा यत्रो आदि के देगीकरण आदि से सबढ विभिन्न वैज्ञानिक प्रमुख्यान कार्यक्रमों से ज्ञानिक दिली है तथा मानिवळा में सुदूर संवेद प्रयोगों में भी मित्रय रूप से कार्यशील है। देश की एरियन एरेटोश्रफी के कार्य में तालमेल बढ़ाने का कार्य भी भारतीय सर्वेशण विभाग के जिम्में है। भारतीय गर्वेक्षण विभाग सरकार को सर्वेक्षण सबधी सभी मामलों जैसे भौगोंकिक, फोटोशामीट्री, मानिवलण तथा मानिवल प्रतिस्थल, आरत की बाहरी भोगा का रेपांकन तथा मानिवलों में हो दिखाने के बारे में सताह-भन्नविरा भी देता है। मारतीय सर्वेदाण विभाग विभाग पंपानों पर स्थानक तथा भौगोंकिन नमभै तथार करता है जो कि विकास तथा रक्षा कार्यों में सर्वेदाण के लिए काम आते हैं। इसने कोयला-येलों, विचाह, विज्ञानी, सचार, बाह-नियंक्य, जल सालाई, बानिकी, हस्पान परियोजनामों, तुरंग बढ़ता आदि विकास कार्यों के लिए विभाग वाले भने परियोजनामों, तुरंग बढ़ता आदि विकास कार्यों के लिए विभाग पीमानों वाले भनेक स्वतीय एवंदीय सर्वेशय विकास कार्यों के लिए विभाग पीमानों वाले भनेक स्वतीय एवंदीय सर्वेशय स्वता सारि विकास कार्यों के लिए विभाग पीमानों वाले भनेक स्वतीय एवंदीय सर्वेशय स्वता सारि विकास कार्यों के लिए विभाग पीमानों वाले भनेक स्वतीय एवंदीय सर्वेशय सर्वेशय स्वता सारि विकास कार्यों के लिए विभाग वाले भनेक स्वतीय एवंदीय सर्वेशय स्वता सारि विकास कार्यों के लिए विभाग वाले भनेक स्वतीय एवंदीय सर्वेशय स्वतीय सर्वेश स्वतीय सर्वेशय स्वतीय स्वतीय सर्वेशय स्वतीय सर्वेशय स्वतीय सर्वेशय स्वतीय सर्वेशय स्वतीय सर्वेशय स्वतीय स्वतीय सर्वेशय स्वतीय सर्वेशय स्वतीय सर्वेशय स्वतीय स

घपने प्रायुनिकीकरण कार्यक्रम के प्रत्यागत विभाग ने सर्वेदाण प्रांकड़ों के संकतन, प्रुवना तंत्र के निर्माण तथा डिजिटल कम्प्यूटराइण्ड मानचित्र-मला प्रध्नाने के सिथे, नवीनतम सर्वेद्यण प्रौद्योगिकी तथा 'इन-हाउस' कम्प्यूटराइण्ड प्रपानी लागु करने के उलाव किए हैं।

हैदराबाद का सर्वेक्षण तथा प्रशिक्षण संस्थान, सर्वेक्षण तथा मानिषतण के विभिन्न क्षेत्रों के बारे में, भारतीय नागरिकों तथा वटौसी देशों के नागरिकों को प्रशिक्षण देता है।

वैज्ञानिक झम्प्रयन के क्षेत्र मे, राष्ट्रीय तथा अन्तर्राष्ट्रीय दोनों ही स्तरों पर सहरोग कार्यक्रम आयोजित किये जाते हैं । भारतीय सर्वेक्षण विभाग के प्रक्रिकारी अंतर्राष्ट्रीय मार्गाचवण मथ, फोटोग्रामोट्टी तथा नुदर सर्वेदन की अत-राष्ट्रीय सोसायटी और प्रन्तराष्ट्रीय नुरत्वाकर्षण सथ की विवार-गोध्टियों में भी शामिन होते हैं।

ीय एडलस जीर यवस्तु मान-ण संगठन

राष्ट्रीय एटलस मीर वियवश्तु भानिक्षण क्षणठन, विषय बस्तुषो के मानचिक्षम के लिये भारत सरकार का प्रमुख संगठन है। यह संगठन राष्ट्रीय म्रार राष्ट्रीय महत्व के विषयो पर मानिक्ष क्षकित ग्रीर प्रकाशित करता है। संगठन ने भाठ भागों ये भारत का एटनम तथा तिचाई, वन-संनाधन, इन्स् संसाधन मादि विषयो पर एटनसो का प्रकाशन विष्या है। इन समय देग के वृत्तिदा जिलो के विकाम प्रवंडो के भू-उपनेग तथा भू-प्रकार मानिक्ष वृद्ध स्तर पर संक्तित किए वा रहे हैं। मातवी योजना के दौरान, भारत का पर्या-यरण एटनम, भारत का जन ससाधन विकास एटतस, हिन्दी भौर वगना में भारत का गंदमें एटलस, भारत का पर्यटन एटनम (दूनरा सस्कर्ण), स्वास्थ्य पौर रोगो का एटनम बनाने तथा भारतीय महासामर जैसी परियोननाएं पुकर्म प्रसास्य प्रसास है। ये सब एटनस व्यापक रूप से, योजना तथा ग्रन्थ कर व्यावहारिक पत्ती पर में नामें जा रहे हैं। इनमें भूगोल भीर मानिक्षण के व्यावहारिक पत्ती पर किये गये अनुसंधान तथा राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय सेमिनारों में प्रस्तुत किये गये शीध-पत्नों का नियमित रूप से समावेश किया जाता है।

# परमाणु ऊर्जा

परमाणु कर्जा आयोग, जिसकी स्थापना 1948 में की गई थी, परमाणु कर्जा की समस्त गतिविधियों के विषय में, नीति निर्धारित करने के लिए उत्तरदायी है। परमाणु कर्जा विभाग, जिसकी स्थापना 1954 में की गई थी, परमाणु कर्जा कार्यक्रम को कार्यान्वित कराने वाला अभिकरण है।

बम्बई के निकट ट्राम्बे स्थित भाभा परमाणु अनुसंधान केन्द्र, जिसकी स्थापना 1957 में की गई थी, देश में सबसे बड़ा वैज्ञानिक प्रतिष्ठान है। परमाणु कर्जों के उपयोग से सम्बन्धित अनुसंधान भीर विकास कार्य इस केन्द्र में होते हैं।

भाभा परमाणु अनुसंधान केन्द्र, परमाणु ऊर्जा कार्यक्रम में अनुसंधान तथा विकास संबंधी सहयोग देता है। इस समय ट्राम्बे में चार अनुसंधान रिएक्टर कार्य कर रहे हैं। तरण ताल टाइप, एक मेगाबाट वर्मल की क्षमता बाला रिएक्टर अप्सरा, 40 मेगाबाट की क्षमता बाला रिएक्टर साइरस, यूरेनियम (233) के घोल को ईंधन के रूप में इस्तेमाल करने बाला समागी रिएक्टर पूणिमा II, तथा पूर्णतः भारत में निर्मित 100 मेगाबाट की क्षमता बाला रिएक्टर ध्रुव, जिसने अगस्त, 1985 में काम करना शुरू किया। इनके अलावा कलपक्कम में यूरेनियम (233) के ईंधन को उपयोग में लाने बाले लघु-ताल जैसे 30 किलोबाट क्षमता बाले रिएक्टर कामिनी के निर्माण में भी काफी प्रगति हो गई है।

कलकत्ता में भाभा अनुसंधान केन्द्र द्वारा स्थापित परिवर्तनीय ऊर्जा साइक्लोट्रान केन्द्र नाभिकीय भौतिकी के क्षेत्र में उच्च स्तर के अनुसंधान कार्यों के लिए सुविधाएं उपलब्ध कराने वाली राष्ट्रीय स्तर की संस्था है। इस केन्द्र का प्रयोग जैव एवं कृषि उत्पादों के नियंत्रित प्रत्यक्ष अविकिरण के लिए भी किया जाता है। भाभा परमाणु अनुसंधान केन्द्र की गुलमगं स्थित उच्च स्थलीय अनुसंधान प्रयोगशाला देश के सभी वैज्ञानिक संस्थानों भौर विश्वविद्यालयों के लिए उच्च स्थलीय अनुसंधान की सुविधाएं प्रदान करती है। श्रीनगर में एक नाभिकीय अनुसंधान केन्द्र भी है। इंदौर में संगलन, लेसर तथा त्वरक के क्षेत्र में अनुसंधान के लिए एक उच्च प्रौद्योगिकी केंद्र स्थापित किया गया है और इसका उद्घाटन फरवरी 1984 में किया गया या। इस केंद्र के प्रौद्योगिक उत्पादन का उपयोग अंतरिक्ष, रक्षा तथा इलेक्ट्रोनिक्स कार्यक्रमों एवं ऊर्जा के वैकल्पिक स्रोतों के विकास में भी हो सकेगा।

बंगलूर के पास भाभा परमाणु अनुसंघान केन्द्र का गौरीविदानूर भूकम्प केन्द्र, भूमिगत नाभिकीय विस्फोटों और विस्फोट स्थल का पता लगाने में मदद करता है।

भाभा परमाणु अनुसंघान केन्द्र देश में रेडियो-आइसोटोपों एवं उपकरणों का एक-मात्र उत्पादक है। यहां प्रति वर्ष लगभग 400 किस्मों के रेडियो-सिक्तय एवं लेबल युक्त योगिकों का उत्पादन किया जाता है भीर देश के अन्दर भीर विदेशों में 'स्पोस्तामों को स्तरमण 50,000 रेडियो-आइसोटीण व उपकरण भेजे जाते हैं। रेबियो आइसोटोगें का उपयोग अनेक सेतों में किया जा रहा है, जैसे रोगों का निवान तथा उपचार, मोदोगिक एक्क-रे निवान, जावना, गेहूं, मूंगकती आदि को अधिक उपज देने वासी रोग प्रतिरोधक र उत्पादितीयों (म्यूटेंट्स) किस्मों का विकास । इसने स्थित आइसोमेंड मामक एक वाणित्यक रेडियो बिकिटण निर्फल्यता केन्द्र देश में चिकिरसा उपपाद स्वीमों को रेडियो बिकिटण निर्फल्यता की अपन्य करासा है। बच्चई स्थित सिक्टण विकिटण विकास अपनय करासा है। वाचई स्थित सिकटण विकिटण निर्फल्या केन्द्र है वाचे सिकटण करता है।

नामिकीय विज्ञान के अतिरिक्त, भामा परमाणू अनुसंधान केन्द्र अन्य अनेक क्षेत्रों में भी, अनुसंधान भीर विकास कार्य कर रहा है। इसमें धातु कर्म, निर्वात देवनालाजी, चुंबकीय इवगति विज्ञान, लेसर, ध्वाज्मा भीतिकी, इसेन्द्रोनिक्स, कृषि, जीव-विज्ञान, विकित्सा और निर्यंत्रण फ्रेजीनियरी सम्मितित है। अनेक सेवों में धिकतित भीगोगिकीय जानकारी उद्योगों को ये गई है। माभा परमाणू अनुसंधान केन्द्र देनच्यापी कर्मचारी जान सेवा भी करता है, विकास ज्हेग्य विकिरण उपकरणों का प्रयोग करने वाने संग- इनों में लगे अधिकों पर विकिरण का प्रमाण मान्य करना है।

कलपकाम स्थित रिएक्टर धनसधान केन्द्र का नाम दिसम्बर, 1985 मे, इदिरा गांधी परमाण बन्सधान केन्द्र रखा गया । यह केन्द्र फास्ट रिएक्टर श्रीग्रोगिकी के क्षेत्र में, अनसधान और विकास का कार्य करता है । कलपवकम में ब्रक्टूबर, 1985 में, 40 मेगावाट की तापीय तथा 13 मेगावाट की विद्युतीय डिजाइन क्षमता बाला फास्ट बीडर रिएक्टर पहली बार काम करने की स्यिति में माया, जो इस वर्ष भी एक उल्लेखनीय घटना है । इस तरह भारत की विश्व में फास्ट ब्रीडर रिएनटर बाला सातवा तथा विकासणील देशों में ऐसा पहला देश बनने का श्रेय मिला । भारत ने फास्ट बीडर रिएक्टर में सर्वप्रयम यरेनियम कार्बाइड तथा प्लटोनियम कार्बाइड के मिथण का डाइबर ईंघन के रूप मे इस्तेमाल करने का श्रेय भी प्राप्त किया । देश के परमाण ऊर्जा कार्यप्रम में फास्ट ब्रीडर रिएक्टर की शरूबात एक महत्वपूर्ण घटना है। इसके फलस्वरूप हमारे देश में बोरियम के विशास भड़ार को श्रीडर रिएक्टरों द्वारा उपयोग में लाने का मार्ग प्रशस्त हमा है। बीहर रिएक्टर कर्जा बीर ईंघन दोनो ही पैदा करते है। अत. यह आशा करना उचित ही है कि 21वीं सदी में देश की बढ़ती हुई विद्युत धावश्यकताधी की बढ़ी माला में देश में ही उपलब्ध धरेनियम तया प्लटोनियम को बीडर रिएक्टरों में उपयोग करके पूरा किया जा मकेगा । 500 मेगाबाट इलेक्ट्रोकल फोटो टाईप फास्ट बीडर रिएक्टर का डिजाइन कार्य भी मारू कर दिया गया है।

परमाण शस्ति

भारत विश्व के जन निने-बुने देशों में से है जो परमाणु समित रिएक्टरों का दिनाइन, और इनके लिए इंधन तैयार करके इनका संवादन स्वयं कर सकते हैं। परमाणु कर्नी विभाग के परमाणु समित कार्यक्रम का तक्य यह है कि मन् 2000 तक देश में परमाणु विवृत्त उत्पादन की 10,000 मेमाबाट हमाना हो जाये जो कि देश में कृत विवृत्त उत्पादन की 10,000 मेमाबाट हमाना हो जाये जो कि देश में कृत विवृत्त उत्पादन क्षमता का करीब 10 प्रतिस्वत है।

हैवी वाटर प्रोजेक्ट

परमाणु ऊर्जा विभाग का परमाणु विद्युत बोर्ड परमाणु विजलीघरों के आकल्पन, निर्माण और संचालन का काम देखता है। वोर्ड इस समय तीन परमाणु ्रविजलीघर चला रहा है । ये हैं: वंबई के पास तारापुर में 2×160 मेगावाट क्षमता का तारापुर परमाणु विजलीघर, कोटा के पास रावतभाटा में राजस्थान परमाणु विजलीघर जिसकी क्षमता 2×220 भेगावाट है और कलपक्कम में मद्रास परमाणु विजलीघर की 2×235 मेगावाट क्षमता की यूनिट । मद्रास विजलीघर की यूनिट-II 12 अगस्त, 1985 को चालू हुई थी ग्रीर 21 मार्च 1986 को इसने व्यावसायिक तौर पर उत्पादन आरंभ कर दिया। उत्तर प्रदेश में नरोरा में 2×235 मेगावाट क्षमता के एक अन्य परमाणु विजलीघर का निर्माण कार्य काफी हद तक पूरा हो चुका है। गुजरात में काकरापार में 2×235 मेगाबाट क्षमता वाले पांचवें परमाणु विजलीघर के निर्माण-कार्य में भी संतीयजनक प्रगति हुई है। कर्नाटक में काइगा ग्रीर राजस्थान में रावतभाटा में 2×235 मेगावाट क्षमता के दो अन्य विद्युत केंद्र लगाने का भी फैसला किया गया है। 500 मेगावाट क्षमता के पावर रिएक्टर का डिजाइन बनाने का कार्य भी चल रहा है। तारापुर स्थित परमाणु बिजलीघर में समृद्ध यूरेनियम से चलने वाले उबलते पानी वाले रिएक्टर का प्रयोग किया गया है, जब कि अन्य सभी विजलीघर प्राकृतिक यूरेनियम से चलने वाले एवं भारी पानी द्वारा मंदित एवं शीतित रिएक्टरों पर आधारित हैं।

12 11 1

कोटा, तालछेड़ तथा तूतीकोरिन में भारी पानी के चार संयंत्र हैं। थाल वैशेट (महाराष्ट्र) तथा मनुगृह (आंध्र प्रदेश) में भारी पानी के दो और संयंत्रों का निर्माण आरम्भ किया जा रहा है।

पंजाव में नांगल स्थित भारी पानी के एक छोटे संयंत्र के अतिरिक्त वड़ोदरा,

इसके श्रतिरिक्त हाजिरा (गुजरात) में भी वैसा ही संयंत्र लगाया जा रहा है, जैसा कि यल में लगाया गया है। कोटा, मानुगुरू श्रीर हाजिरा के संयंत्र पूर्णतः स्वदेशी प्रयासों श्रीर श्रीद्योगिकी से लगाए गए हैं। परमाणु खनिज प्रभाग, परमाणु ऊर्जा श्रायोग द्वारा सर्वप्रथम स्थापित

परमाणु खानज प्रभाग, परमाणु ऊजा आयोग द्वारा सवप्रथम स्थापित की गई इकाइयों में सेएक हैं। इसका मुख्यालय हैदराबाद में है और इसके जिम्मे यूरेनियम, थोरियम, वेरिलियम, नाइग्रोवियम और टैंटालम की खोज तथा विकास है।

सार्वजनिक क्षेत्र परमाणु कर्जा विभाग के प्रशासनिक नियंत्रण में, सार्वजनिक क्षेत्र के तीन उद्यम हैं। इनके नाम हैं—इंडियन रेयर अर्थस लि० (ग्राई० ग्रार० ई०), यूरेनियम कार्पोरेशन ग्राफ इंडिया लि० (यू० सी० ग्राई० एल०) ग्रीर इलेक्ट्रोनिक्स कार्पोरेणन ग्राफ इंडिया लि० (ई० सी० ग्राई० एल०)। इंडियन रेयर ग्रयंस लि० मानावालाकुरिचि ग्रीर चावरा में खनिज रेत उद्योग तथा ग्रालवे में दुर्लभ मिट्टियों के संयंत्र का संचालन करती है। यह वम्बई में थोरियम उत्पाद भी

वनाती है तथा दुलम मिट्टियों का उत्पादन वढ़ाने के लिए उड़ीसा सैंडज काम्प्लेक्स भी स्थापित कर रही है। यूरेनियम कार्पोरेश्वन ग्राफ इंडिया लि०, बिहार में, जादुगुड़ा में कच्चे यूरेनियम के खनन तथा संसाधन का कार्य करती है। इलेक्टानिक काँरपोरेशन ऑफ इण्डिया लिंब, हैदराबाद, मामा परमाणु अनुसंधान केन्द्र में विकसित प्रवीणता का दोहन करने के उद्देश्य से न्युक्नीय तथा गैर-न्युक्लीय प्रयोगों के लिए इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों तथा श्रीजारों का उत्पादन करता है । ई०सी०आई०एन० घरेन उपयोग का इलैक्ट्रानिक सामान जैसे टी० बी० सेट. फैल र स्ट्रेटिंग मधीन और कस्ट्राटर जनाता है।

विसीय सहायता

विसाय अपने प्रशासनिक नियत्रण में चार अनसधान मस्यामी के लिए विसीय व्यवस्था भी करता है। ये सस्थाएं है-टाटा इंस्टीट्यूट भाफ फन्डामेटल रिसर्च बम्बई; टाटा मेमोरियल सेन्टर, बम्बई: माहा इंस्टीटयट ग्राफ न्यविलयर किजिनम, कलकता बीर इंस्टोट्यूट बाक फिजिन्स, भूवनेश्वर । इसके प्रतिरिन्त गणित के विकास के लिए इस्टीट्यूट बाफ मैथमेटिकल साइसेस, मद्रास; मेहता रिमर्च इंस्टीट्यूट, इलाहाबाद और नेशनल बोर्ड फार हायर मैयमैटिन्स, बाबई को भी महायता दी गई है। विमाग परियोजना से सम्बद्ध वितीय सहायता देवर. भारतीय थिश्वविद्यालयो तथा अन्य अनुसंधान संस्थाओं मे तकनीकी मानयशिक्त मौर मुनिधामों के विकास के लिए परमाणु (नामिकीय) ऊर्जा के विभिन्न क्षेत्रों में, म्योग्य मन्त्रेपको द्वारा प्रस्तावित भन्सधान योजनामी को भी प्रोत्साहित करता Ř I

### अंतरिक्ष अनुसंघान

भारत के मतरिक्ष कार्यक्रम का उद्देश्य है राष्ट्रीय विकास में भंतरिक्ष विज्ञान तवा प्रौद्योगिकी के प्रयोग में प्रात्मनिर्भरता प्राप्त करना । इसमें मध्य जोर तीन बातों पर दिया जाता है। ये हैं : (1) विभिन्त राष्ट्रीय उपयोगों के लिये उपग्रह संचार. (2) संनाधनो के सर्वेक्षण ग्रीर प्रवध, पर्यावरण-ग्रध्यम तथा मौसम बिजान सेवामों के लिये जपग्रह भूदर सबेद, एव (3) स्वदेशी उपग्रहों नथा एरोडड बारों के विद्याम तथा संवालन के द्वारा इन सेबाबों को उपनव्य कराता।

भारतीय श्रंतरिक्ष कार्यक्रम का भारम 1962 में अतरिक्ष अनुसधान मंग्डन के लिये भारतीय राष्ट्रीय समिति के गठन के साथ हुआ। 1969 में भारतीय ग्रतरिक्ष ग्रनसद्यान संगठन की स्थापना हुई । इसरो तथा भौतिकी धत्मधान प्रयोगगाला (पी०धार०एल०) स्वायत एजेंसिया के रूप में काम करते षे भीर इन्हें मुख्यतः परमाणु ऊर्जा विभाग से सहायता मिलती थी। धाद मे में संगठन 1972 में स्थापित अतिरक्ष आयोग चीर अंतरिक्ष विभाग के प्रधीन कर दिये गये । राष्ट्रीय मुदूर सबेद एवेंसी, जो कि एक स्वायस पंजीइन सोसाइटी है, 1980 में अन्तरिक्ष विमाग के प्रधीन था गयी । इन्सेट-। संतरिक्ष मेगमेंट प्रोजेश्ट का सम्बन 1977में किया गर्मा।

श्रंतिरक्ष श्रायोग का काम वाह्य श्रंतिरक्ष के वारे में नीति निर्धारण, संतिरक्ष कार्यक्रम से संवंधित वजट का अनुमोदन श्रीर वाह्य श्रंतिरक्ष से सम्बद्ध सभी मामलों में राष्ट्रीय नीति को कार्यान्वित करना है। भारतीय श्रंतिरक्ष श्रनुसंधान संगठन (इसरो) देश में श्रंतिरक्ष विज्ञान, श्रौद्योगिकी तथा इनके प्रयोग के नियोजन से संवंधित कार्यक्रम का निर्धारण तथा श्रनुसंधान एवं विकास गतिविधियों के प्रबंध का काम देखता है। भौतिकी श्रनुसंधान प्रयोगशाला श्रंतिरक्ष तथा संवद्ध विज्ञानों में श्रनुसंधान कार्यक्रम चलाती है तथा राष्ट्रीय सुदूर संवेद एजेंसी, संसाधन प्रवंध के लिए श्राधुनिक सुदूर संवेद तकनीकों का विकास तथा उपयोग करती है। इसरो, भौतिकी श्रनुसंधान प्रयोगशाला तथा सुदूर संवेद एजेंसी एवं इन्सेट-1 श्रंतिरक्ष सेगमेंट परियोजना श्रंतिरक्ष विभाग के श्रधीन काम करती है।

इसरो परिषद एवं इसरो मुख्यालय, इसरो के केंद्रों तथा यूनिटों को वैज्ञानिक, प्रौद्योगिक तथा प्रवंधकीय कार्यों में मार्गनिर्देश देती हैं।

## अंतरिक्ष प्रयोग

इन्सेट प्रणाली

प्रथम शृंखला की भारतीय राष्ट्रीय उपग्रह प्रणाली (इन्सेट-1) निश्चित राष्ट्रीय ध्रावश्यकताग्रों के लिए 'कार्यरत' ध्रंतिरक्ष प्रणाली को लागू करने की दिशा में पहला कदम है । इन्सेट-1 एक बहुदेशीय कार्यरत उपग्रह प्रणाली है । इसका उपयोग देश के भीतर लंबी दूरी के दूर-संचार, मौसम वैज्ञानिक ग्रध्ययन के लिए भू-पर्यवेक्षण तथा आंकड़ा-प्रेषण, ग्रामीण क्षेत्रों में उपग्रह के माध्यम से राष्ट्रव्यापी सामुदायिक टेलीविजन प्रसारण को वेहतर बनाने तथा भू-स्थित ट्रांसमीटरों के जरिये, पुनः प्रसारण के लिए रेडियो तथा टी० वी० कार्यक्रमों के राष्ट्रव्यापी वितरण में किया जाता है ।

इन्सेट-1वी उपग्रह श्रगस्त 1983 में सफलतापूर्वक छोड़ा गया श्रीर श्रक्तू-वर 1983 में इसने काम शुरू कर दिया। फरवरी 1984 में तत्कालीन प्रधानमंत्री श्रीमती इंदिरा गांधी ने हसन में मास्टर कंट्रोल फीसिलटी (एम०सी० एफ०) से इन्सेट प्रणाली को राष्ट्र को समर्पित किया। इन्सेट-1वी ने श्रपने कार्यकाल के तीन वर्ष पूरे कर लिये हैं। इस उपग्रह की चारों सेवाग्रों का, उपमोक्ता एजेंसियां लगातार उपयोग कर रही हैं।

इन्सेट प्रणाली अन्तरिक्ष विभाग, दूरसंचार विभाग, भारतीय मौसम विज्ञान विभाग, आकाणवाणी और दूरदर्शन का संयुक्त प्रयास है तथा सरकारी विभागों और एजेंसियों की परंपरागत सीमाओं से उठकर एक प्रमुख संगठनात्मक पहल है। इन्सेट अंतरिक्ष सेगमेंट की स्थापना तथा उतके संचालन की जिम्मेदारी अंतरिक्ष विभाग को सौंपी गयी है।

इन्सेट-1 प्रणाली एक दोहरा उपग्रह श्रंतरिक्ष सेगमेंट है। इसमें मुख्य श्रंतरिक्षयान श्रीर एक सिक्य परिक्रमारत स्पेयर शामिल है, परन्तु सितान्वर, 1982 में इन्लैट-1ए के शांतिग्रस्त हो जाने के बाद, इन्लैट-1 बी ने प्रमुख उनग्रह का स्थान से लिया। इन्लैट-1 बी के कार्येक्स को सागे बढ़ाने के लिए धन्तरिका लिया। ने इन्लैट-1 की के कार्येक्स को सागे बढ़ाने के लिए धन्तरिका लिया। ने इन्लैट-1 की के मार्टर भी दे दिए हैं। इन्लैट-1 की को 1988 के प्रारंभ में यूरोधियन धन्तरिका एजेंची को एपियन लाग हिन्दर में छोड़े जाएगा। स्वदेश में ही निर्मित दूसरी पीड़ी के इन्लैट को धन्तरिका में छोड़े जाने तक इन्लैट-1 की सेवाओं को जारी स्थाने के लिए, इस श्रृंखला में एक चीच उपश्रह इन्लैट-1 डी के धाईर भी दिए जा चुके हैं। इसे 1989 के प्रारंभ में छोड़ जाएगा।

इस समय इन्बंट-1वी नेटवर्क मे 38 इरसचार प्रार्थ स्टेशन कार्यरत है। ये 69 क्टों पर जनपग 3,960 हुतारका ब्यान (टू-चे बायम) या इक्बोबेहेट सर्किट उपलब्ध करा एहे हैं। इन्बेट-1वी के दो बहुन-गबर एस-बैंड ट्रास्पाइटों का उपयोग इरस्केन हारा, राष्ट्रीय नेटवर्क में, लोभर टी० बी० ट्रांतमीटटों की कार्यचानन समता बनाए रखने बचा 'एरिया स्पेसिपिक धाइरेस्ट माम्बेटेड टी० यी० रिसीयरों के लिए किया जाता हैं। देश मे 184 टी० बी० ट्रांसमीटरों में मे पास को छोडकर सभी ट्रांसमीटर राष्ट्रीय कार्यकर्मों के लिए इन्सेट-1वी के मामग्यम से मामग्री प्राप्त करते हैं।

इस समय भारत के विभिन्न भाषों में इन्हेंट-1बी, एस-बैट टी० थीं के ट्रासिमान को सीधा पकड़ने (डाइरेक्ट रिसेप्सन) के लिए संगमग 3,200 डाइरेक्ट रिसेप्सन सेट लगाए गए हैं।

इन्हेंट-1 के जीरये रेडियो नेटवर्क क्षेत्रा भरोतेमंद, उच्च क्षमता के राज-धैनल वाले राष्ट्रीय/प्रादेशिक प्रसारण के द्वारा, प्राकाशवाणी के सभी केंद्रों से पुन: प्रतारण के निये वनाई गई थी। इस समय प्राकाशवाणी के 94 स्टेशन इन्हेंट-1शी रेडियो नेटवर्क में हैं। यह नेटवर्क पाच चैनलीय क्षेत्रा (फाइच चैनल फीड) उपलब्ध कराता है। इस तरह इन्हेंट-1थी पर, रेडियो कार्यक्रम प्रमारण के एक महीने में इस सीचत पट बोतितन सममा 2.100 तक बैठ जाते है।

नई दिल्ली में मौसम विमान प्राकडा उपयोग केंद्र पूरी तरह चालू हो। वसा है। इस केंद्र में इसेंट-1वी प्रति उच्च रेजोट्यूमन रेडियोमीटर से प्राप्त मौसम संबंधी प्राकडे भीर सुचना एकतीकरण प्लेटफार्म से मिली सुचना का विश्वेषण किया जाता है। 15 मन्त्रनर 1986 वक्त की सुचना के धनुवार, इन्हेंट-1 वी पर रखें गए प्रति उच्च रेलोट्यूमन रेडियोमीटर को 13,560 में भी प्रधिक प्रतिविध्व भेतने का कार्य सौंपा प्रया है। इनमें से 13,481 पूर्ण तथा 85 खड प्रतिविध है। इन्हेंट-1धी का भति रेजोन्यूमन रेडियोमीटर ऐसे बुछ अति उच्च रेजोन्यूमन रिडयोमीटर से से है। हम्सेट-1धी का भति रेजोन्यूमन रेडियोमीटर ऐसे बुछ अति उच्च रेजोन्यूमन रेडियोमीटरों से से हैं, जो पृथ्वी के माधेश अवरिक्ष में में गंतोप-वर्ग के कार्य कर रहे हैं।

रेडिसोमीटर प्रतिविन्दों से प्राप्त नायु-सवधी खांकड़ी को नियमित रूप मे दिश्य मौनम विज्ञान संगठन की दूर-पंचार प्रणाली को भेजा जाना है। उस समय पृथ्वी के सापेज, स्थिर कहा से हिन्द सहामागर के ऊपर बार-बार का कभी-कभार होने वाले मौसम परिवर्तनों की सूचना केवल इन्सैट-1वी से ही मिलती है।

इस समय 22 अनुषंगी सूचना उपयोग केन्द्र कार्यरत हैं और ये मौसम विज्ञान व सूचना उपयोग केन्द्र द्वारा एकत्रित रेडियोमीटर सूचना प्राप्त कर रहे हैं।

मुदूर तथा निर्जन स्थानों से मौतम विज्ञान, जल-विज्ञान श्रीर समुद्रविज्ञान विषयक श्रांकड़ों को संकलित करने के लिए 100 श्रांकड़ा संकलन प्लेटफार्मों का पहला सेट स्थापित कर दिया गया है।

इन्सैट—I अन्तरिक्ष यान का स्थान स्वदेश में ही विकितित इन्सैट—II उपग्रह लोंगे। इन्हें भूस्थिर उपग्रह लांच ह्विकल के जिरए अंततः भारत से ही छोड़ा जाएगा। भूस्थिर उपग्रह लांच ह्विकल का रूप-विन्याप्त निश्चित करने के प्रयास चल रहे हैं। इन्सैट-II अन्तरिक्ष खंड तथा उससे संबंधित यान की रूप-रेखा निर्धारित कर दी गई है। परिचालन प्रृंखला प्रारंभ करने से पूर्व किया जाने वाला इन्सैट—II परीक्षण अन्तरिक्षयान संबंधी कार्य गुरू हो चुका है। इन्सैट—II अन्तरिक्ष खंड का विन्यास, तीन समान बहु-उद्देश्यीय (दूरसंचार, टेली-विजन, रेडियो प्रसारण, मौसम विज्ञान) अन्तरिक्ष यानों पर आधारित है। इनमें से दो को प्रथम कक्ष में साथ-साथ तथा एक को दूसरे खांचे में रखा गया है। इन्सैट—I उपग्रहों की बजाय, प्रत्येक अन्तरिक्षयान की सेवा क्षमता, अधिक होगी।

## सुदूर संवेद उपग्रह

यर्ध-कार्यरत/कार्यरत सुदूर संवेदन भारतीय उपग्रहों की शृंखला में प्रथम आई० आर० एस०—1ए, इसी वर्ष फांस के अन्तरिक्ष केन्द्र में ताप संतुलन परीक्षण में खरा उतरा। राष्ट्रीय प्राकृतिक संसाधन प्रवंध प्रणाली में इसका विशिष्ट स्थान होगा। 900 कि० ग्रा० श्रेणी के इस अंतरिक्षयान, आई० ग्रार० एस०—1ए का सिक्रय कक्षीय जीवन, इसकी संरचना के अनुसार, तीन वर्ष का होगा। आई० ग्रार० एस०-1ए, 904 कि० मी० के ध्रुवीय/सूर्यसमक्रमिक कक्ष से पृथ्वी के प्रतिबिन्व (चित्र) लेगा।

### संसाधन सर्वेक्षण यरियोजना

राष्ट्रीय सुदूर संवेद एजेंसी ने अनेक प्रयोक्ताओं की ओर से संसाधन सर्वेक्षण पिरयोजनाओं का संचालन किया। पंजाब में जल संबंधी गुणों के लिए नदी थालों की मानसून-पूर्व तथा इसके पश्चात स्थित के अध्ययन तथा भूमि जल की संभावना एवं भूमि उपयोग के लिए मद्रास तथा इसके आसपास के पर्यावरण का अध्ययन उपग्रह से मिले चित्रों के माध्यम से किया गया। नीलिगिर के साइलेंट वैली क्षेत्र के पर्यावरणीय अध्ययन, लवणता, क्षारता तथा नदी जल किस्म के मान-चित्रण की परियोजनाएं हवाई तथा उपग्रह से मिली जानकारी के उपयोग से पूरी की गयीं। आंध्य-प्रदेश के सात नगरों का नगर नियोजन सर्वेक्षण, खनिज अन्वेषण के लिए वस्तर जिले में स्कैनर (थर्मल) सर्वेक्षण, श्रीहरिकोटा में प्राकृतिक तथा विकास गतिविधियों के कारण हुए परिवर्तनों का अध्ययन, केरल का चित्र सर्वेक्षण एवं

तेनपुर के निकट सड़क पुन के निये किये गये सर्वेक्षण ग्रादि, पूरी की गर्या हवाई मुद्रर संवेद परियोजनाओं में मामिल है।

प्रादेशिक सुदूर मंबेद सेवा केन्द्र मुद्दुर मंबेद के जरिये प्राप्त जानकारी के विश्लेपन के लिए विभिन्न मंबालयों की निदीय सहायता से पांच प्रादेशिक मुद्दुद संबंद सेवा केंद्र स्थापित किये जा रहे हैं। प्रतिस्थित विमाग में निदीय महायता प्राप्त एक केंद्र देहरादृत में चालू है। नागपुर, एकपुर, कंकपुर, वंकपुर, वाक्य जोशपुर में केंद्र स्थापित हो रहे हैं। प्राप्त में केंद्र स्थापित हो पह केंद्र केंद्र केंद्र केंद्र केंद्र स्थापित हो पह केंद्र के संग्राप्त में चार्च केंद्र का संवाप्तन मंतरिक विभाग करेगा।

#### शंतरिक्ष भौचोविकी

प्रेंचण मान प्रीचोगिकी संबंधित उपग्रह नाच ह्विकल (ए० एस० एस० वी०) संबंधी नार्यं जारी है। स्वाधिक वेचीदा फ्रांनवीड प्रणासी की झहता, बल्द नूप जहावीय मार्गदान प्रणासी को सफलनापूर्वक पूरा करके, उकरण कक्ष में संगीवन कर दिया गया है। स्टेज मोटर इस्टरस्टेज, ताप नवच, उपकरण कक्ष में संगीवन कर प्रणासिया 'भार' केन्द्र में पहेंचाई जा चवी है।

घूर्वीय उपग्रह लाख ख्लिकन (पी॰ एम॰ एस॰ वी॰) परियोजना ने इम वर्ष नाफी प्रगति की है। पी॰ एम॰ एस॰ वी॰ की उड़ान 1989 में होने की माना है। इनका पहला लाख आई॰ मार॰ एस॰-1ए का सुधरा रूप होगा।

रोहिनी सार्वेहिन राकेट कार्यक्रम का उद्देश्य राकेट मीनम विज्ञान, कररी मापुंक्तीय प्रमुखेमान तथा उद्दान प्रणासी के विकास को टी० ई० प्रार० एत० एम०; एस० एक० ए० प्रार०, तथा बालासीर से सार्वेहिय राकेट उद्दानों के जिस्से मन्यंत्र प्रवान करना है।

बपपह भौचोगिकी

विस्तृत रोहिनी उपग्रह मृथ्यना कार्यक्रम का उद्देश्य 150 कि॰ पा॰ वर्ग के उपग्रहों का विकास करना है, जिन्हें ए॰ एस॰ एस॰ बो॰ के अरिये छोड़ा जायेगा । इसके संवर्गत कार्यक्रम-1 तथा कार्यक्रम-2 वनाये जा रहे हैं।

कार्यक्रम-1 का उद्देश प्रेषणधान के काम पर नजर रक्षना, उपधृह के मुख्य दांचे के तत्वों के परिक्रमा के बीरान कार्य को ठीक करना, तथा गामा किरणों के विस्फोट के अध्ययन के निये वैज्ञानिक परीक्षण करना है। कार्यक्रम-2 के अंतर्गत जर्मन एम० ६० ओ० एम० एम० उपकरणों के साथ संपूतन इमरो-डी० एक० बी० एस० आर० (पश्चिम वर्षनी नी अतन्त्रि एवंभी) मुदूर संवेद प्रमोग किया जायेगा।

तिन्तृतः रोहिणी वषप्रह खुंशला-3 हारा राष्ट्रीय भौतिक प्रयोगनाला तया भौतिक अनुसंधान प्रयोगनाला के लिये चातावरण सम्बन्धी परीधण तिए जायेती । शृंखला-4 श्रभियान में इसरो तथा टाटा इंस्टीट्यूट के लिए परीक्षण किए जाएंगे, जिनमें एक्सरे सामग्री ले जायी जाएगी।

प्रेवण समर्थन, ट्रैंकिंग नेटवर्फ व रेंज सुविधाएं . सभी इसरो कार्यकर्मों के लिए प्रेपण समर्थन व रेंज सुविधाएं इसरो रेंज कांप्ले-क्स द्वारा प्रदान की जाती हैं। इनमें श्रीहरिकोटा, टी० ई० श्रार० एल० एस० तथा बालासोर राकेट प्रेपण केंद्र की सुविधाएं शामिल हैं।

इसरो टेलीमीटरी, ट्रैंकिंग व कमांड नेटवर्क का मुख्यालय वंगलूर में है ग्रीर यह ट्रैंकिंग नेटवर्क के जरिये इसरों के विभिन्न उपग्रह मिणनों की सहायता करता है। इस नेटवर्क में टी॰ टी॰ सी॰ के श्रीहरिकोटा, श्रहमदावाद तथा तिरुग्रनंतपूरम भू-केंद्र, कार निकोवार में डाउन रेंज केंद्र, कावालूर में उपग्रह ट्रैंकिंग व रेंजिंग केंद्र तथा श्रीहरिकोटा में उपग्रह नियंत्रण केंद्र शामिल हैं।

श्रीहरिकोटा व ग्रहमदावाद केंद्रों से भारतीय उपग्रहों तथा एन० ग्री० ए० ए०-7 व 8 तथा लेन्डसेट उपग्रह के लिए ट्रैकिंग सहायता मिलती है।

इस नेटवर्क का विस्तार करके छ ुं भू-केंद्र तथा एक उपग्रह नियंत्रण केंद्र लगाये जा रहे हैं जिससे ए० एस० एल० वी०, पी० एस० एल० वी० तथा ग्राई० ग्रार० एस० मिशनों को टी० टी० सी० सहायता मिल सके । श्रीहरिकोटा, तिष्म्रनंतपुरम व कार निकोवार के भू-केंद्र ए० एस० एल० वी० को सहायता देने के लिए हैं । ये केन्द्र चालु हो चुके हैं।

अंतरिक्ष विज्ञान

अंतिरक्ष विज्ञान से संबंधित अनुसंघान, भौतिकी अनुसंघान प्रयोगणाला में होता है। वी० एस० एस० सी० में अंतिरक्ष भौतिकी प्रयोगणाला में और आई० एस० ए० सी० में तकतीकी भौतिकी डिवीजन में महत्वपूर्ण अनुसंघान तथा विकास कार्य किया जा रहा है। पृथ्वी के निकट का वायुमंडल, ऊपरी वायुमंडल तथा सूर्य एवं पृथ्वी के संबंध अनुसंघान के कुछ मुख्य क्षेत्र हैं। सौर किरणों, खगोल भौतिकी, इन्कारेड खगोल विज्ञान, उल्का मंडल, चन्द्रमा नमूने, भू-सौर भौतिकी तथा प्लाजमा भौतिकी के क्षेत्र में भी अनुसंघान को महत्त्व दिया जाता है। उदयपुर सौर वैधणाला में सौर भौतिकी पर जोर दिया जाता है। इसके अतिरिक्त, अनेक संस्थानों में अंतरिक्ष विज्ञान के क्षेत्र में भी अनुसंघान के लिये सहयोग दिया जाता है। इनमें वहु एजेंसी भारतीय मध्य वायुमंडल कार्यक्रम और अंतरिक्ष कार्यक्रमों के लिए परामर्श समिति णामिल हैं।

श्रायोजित अनुसंघान प्रायोजित अनुसंघान के अंतर्गत, जो कि 1976 में प्रारंभ किया गया था, अब तक 75 से अधिक विश्वविद्यालयों, आई० आई० टी०, क्षेत्रीय इंजीनियरी कालेजों तथा कुछ उद्योगों में 200 अनुसंघान व विकास परियोजनाओं को सहायता मिल चुकी है। ये परियोजनाएं अंतरिक्ष विज्ञान, प्रौद्योगिकी तथा इसके प्रयोग के बारे में हैं।

इसरो—ग्राई० ग्राई० एस० के ग्रंतिरक्ष प्रौद्योगिकी प्रकोष्ठ ने ग्रंपने कार्य के दो वर्ष सफलता से पूरे कर लिये हैं। देश का दूसरा ग्रंतिरक्ष प्रौद्योगिको प्रकोष्ठ हाल ही में ग्राई० ग्राई० टी०, वम्बई में स्थापित किया गया है। इससे मुख्य रूप से सुदूर संवैद के क्षेत्र में ग्रनुसंधान किया जायेगा।

वी० एस० एस० सी० के नये कार्यक्रम हैं, विलयामाला तथा महेंद्रगिरि परिसर ग्रीर इनकी स्थापना पी० एस० एल० वी० परियोजना की प्रमुख ग्रावश्यकताग्रों को पूरा करने के लिए हुई है। ए० एस० एल० वी० तथा पी० एस० एल० वी० के ग्रलावा वी० एस० एस० सी० की ग्रगली प्रमुख परियोजना थी—मू-स्थिर प्रेपण वाहन (जी० एस० एल० वी०) का विकास। इसका उपयोग दूसरी श्रृंखला के स्वदेशी इन्तेट-II उपग्रह को छोड़ने में किया जायेगा।

वंगलूर का इसरो उपग्रह केंद्र (आई० एस० ए० सी०), भारतीय श्रन्तरिक्ष कार्यक्रम का उपग्रह शीद्योगिकी आधार है, जिसके अधीन विभिन्न वैज्ञानिक, श्रीद्योगिक और प्रयोग मिश्ननों के लिए स्वदेशी श्रंतरिक्ष यान परियोजनाओं को लागू किया जायेगा। इसके लिये यह केंद्र श्रार्यभट्ट उपग्रह कार्यक्रम का डिजाइन, निर्माण, परीक्षण तथा प्रवंध कार्य कर रहा है और इसने श्रव तक श्राठ उपग्रह परियोजनाएं सफलतापूर्वक पूरी की हैं।

श्रीहरिकोटा केंद्र ग्रांध्र प्रदेश के पूर्वी तट पर श्रीहरिकोटा द्वीप पर स्थित है ग्रीर यह इसरो का मुख्यं कार्य-स्थन है तथा इसरो का उपग्रह प्रेषण रेंज का नियंतण करता है। इस केंद्र में इसरो रेंज परिसर, स्टेटिक परीक्षण तथा मूल्यांकन परिसर, सालिड प्रोपेलेंट स्पेस बूस्टर प्लांट, श्रीहरिकोटा कम्प्यूटर सुविधा, कार्यंकम नियोजन व मूल्यांकन ग्रुप, श्रीहरिकोटा केंद्रीय डिजाइन, निर्भरता व गुणता ग्राश्वासन ग्रुप तथा श्रीहरिकोटा ग्राम सुविधाएं भी शामिल हैं। इसरो रेंज परिसर में प्रेपण परिसर तथा थुंवा में टी० ई० ग्रार० एल० एस० व वालासोर राकेट प्रेपण केंद्र शामिल हैं। स्टेटिक परिसर तथा सालिड प्लांट इसरो की सबसे बड़ी स्टेटिक परीक्षण तथा सालिड प्रोपेलेंट उत्पादन सुविधाएं हैं।

इसरो का टेलीमीटरी, ट्रैंकिंग व कमांड नेटवर्क इसरो के उपग्रह श्रीर उपग्रह श्रेपण वाहन मिशन के लिए श्रावश्यक ट्रैंकिंग, कमांड, श्रांकड़ा एकत्रीकरण तथा रिकार्डिंग सहायता प्रदान करता है।

इस नेटवर्क में टी॰ टी॰ सी॰ के श्रीहरिकोटा, श्रह्मदावाद व तिष्म्रनंतपुरम स्थित भू-केंद्र, कार निकोवार में एक डाउन रेंज केन्द्र, कावालूर में एक उपग्रह ट्रैंकिंग श्रीर रेंजिंग केन्द्र तथा श्रीहरिकोटा में एक उपग्रह नियंत्रण केन्द्र शामिल हैं। प्रथम चार केन्द्र वी॰ एच॰ एफ॰ वैण्ड में काम कर रहे हैं श्रीर एस॰ एल॰ वी॰—3/रोहिणी तथा श्रन्य उपग्रह मिशनों को सहायता दे रहे हैं। कावालूर में ग्राप्टीकल ट्रैंकिंग केन्द्र है जो कि उपग्रहों के चित्र लेने तथा सूक्ष्म ट्रैंकिंग में सहायता करता है। श्रीहरिकोटा में उपग्रह नियंत्रण केन्द्र, उपग्रहों तथा नेटवर्क कार्यों के लिए केन्द्रीयकृत कार्य नियंत्रण, निगरानी श्रीर समन्वय सहायता देता है।

श्रहमदावाद के अन्तरिक्ष प्रयोग केन्द्र तथा इसरों के प्रयोग श्रनुसंधान व विकास केन्द्र के प्रमुख कार्य हैं: परियोजनाश्रों का श्राकल्पन, नियोजन व कार्यान्वयन तया अन्तरिक्ष प्रौद्योगिकों के व्यावहारिक प्रयोगों के लिए श्रनुसंधान करना। श्रं तरिक्ष प्रयोग के मुख्य कार्य हैं: उपग्रह पर श्राधारित दूर संचार व टेलीविजन तथा प्राकृतिक चंताधनों के सर्वेक्षण तथा प्रवन्ध के लिए सुदूर संवेद, पर्यावरणीय निगरानी, मौसम विज्ञान व भू-परिक्रमा। भन्तरिश प्रयोग केन्द्र ने इसरों के मुदूर संवेद तथा संवार उपग्रह के लिए प्रयोग उपकरणों के विकास, भू-प्रणालियों के उपयोग व उपग्रह संवार तथा सुदूर संवेद के लिए प्रयोग तकतीकों के मामले में महत्वपूर्ण योगदान किया है।

द्रव गति प्रदाय प्रणाली सूनिट (एल० पी० एस० पू०) के डिवीजन वंगलूर व तिरुवतंत्रपुरम में हैं और यह यूनिट प्रेयण बाहनी तथा उपग्रहों के लिए इव गतिप्रवाय नियवण पैकेंजो के डिवाइन, विकास तथा सप्ताई का काम देगती है। य यूनिट सुक्य विश्वीय नियमिण, संगठन व परीक्षण सविधार्मों से सक्तिजत है।

ष्णहुमदाबाद का विकास समा भिला सचार एकक दूरदर्शन/सूचना और प्रसारण मंदालय के सहयोग से विकास तया शैक्षिक टी० वी० कार्यकर्मों के निर्माण, विशेषकर इन्मैंट सेवाणों के लिए तथा संबद्ध भनसंद्वान व प्रशिक्षण का काम देवता है।

हैदरायाद स्थित राष्ट्रीय सुदूर संवेद एजेंसी एक स्वधासी पंजीकृत सोसामटी है। यह देग के प्राकृतिक संसाममें के नियोजन व प्रवच्य के काम में माने वाली माधिनिक सुदूर संवेद सकृतीकों का उपयोग करती है मीर विषयन उपमोचलाओं को कार्य-संबंधी सहायता प्रवान करती है। इसके पास पू-साध्यों के सर्वेधम, तहवान, व मैंकरण व मिन-रानी के लिए भनेक प्रकार के उपकरण व वंत हैं। इसके मुख्य केन्द्र बालानगर में है भीर उपयोग पू-तिक्त माहनगर पीरतर में हैं। देहरादून का भारतीय सुदूर सर्वेद संस्थान इस एजेंसी का एक भंग है भीर सुदूर संवेद तथा हवाई कोटो-विश्लेपण सक्तीकों व पाठसकारों के लिए देश में मुख्य प्रीवाशक केन्द्र है।

धहमदाबाद को भौतिको अनुसंधान प्रयोगकाला, अन्तरिक्ष व सम्बद्ध विज्ञानों में प्रतुतंधान का प्रमुख राष्ट्रीय केन्द्र है। मुद्ध अनुसंधान कार्यकम सीर तारामण्डल भौतिकी, हक्तारेड प्रगोनिविद्या, भू-प्रन्तरिक्ष भौतिकी, वैद्यान्तिक भौतिकी, मौतम विज्ञान, ब्लाजमा भौतिकी, प्रयोगकाला वयोल-भौतिकी, पुरावत्व विज्ञान व जल विज्ञान के क्षेत्र में होते है। भौतिक अनुमधान प्रयोगयाला उदयवुर सीर वैद्यान्त्या वा प्रयोग की करती है।

#### इलेक्ट्रोनिक्स

इसेन्ट्रीनिक्स माज के युग की ऐसी प्रीवीपिकी है जिन्नका म्रानेक क्षेत्रों में उपयोग होता है। इसने जीवन तथा भाषिक गनिविधि के हर क्षेत्र में प्रवेग कर तिया है। उद्योग, वाणिज्य, रक्षां, म्रातरिक्ष, ऊर्जां, शिक्षां, चिकित्सां, सवार, मिरोटवन मादि मानव गनिविधि के राभी क्षेत्रों में, विज्ञान प्रीर प्रायोगिकी की इस महत्वपूर्ण माध्या से सहायता मिननी है। देश के प्रीवीपिक, भामानिक तथा माधिक विराद में यह महत्वपूर्ण मुक्ति निभाती है।

प्रति यूनिट निवेश के हिंधाय से इतेनद्रोतित्य उद्योग प्रधिकतम रोजगार उपलब्ध कराता है धौर उद्योग, तेल, ऊर्जा तथा धर्षव्यवस्था के धन्य महत्वपूर्ण क्षेत्रों के उत्पादकता बढ़ाने में प्रमुख पूमिका निमाता है। धायुनिक 'धौन ताइन' प्रक्रिया निपंत्रण यंत्र, धौकड़ा संकलन प्रणाली, उपनुष्त स्वचातित प्रतिया तथा कन्यपुराहुल्ड डिजायन इत्यादि धपनाने में, समय की नगडी यक्त हो सक्ती है, मौजूदा क्षमताग्रों का भरपूर उपयोग किया जा सकता है तथा श्रौबोगिक कुशलता वढ़ाई जा सकती है। श्राकाश, पृथ्वी, रेलों, चड़कों, समुद्रों, फैक्टरियों श्रीर वदानों में सुरक्षा मुख्यत: इलेक्ट्रोनिक्य पर ही निर्भर करती है। रक्षा के क्षेत्र में श्रपने महत्वपूर्ण योगदान के जिए यह देश की श्रवंडता की रक्षा करता है। इलेक्ट्रोनिक्य की सहायता से दूरदराज के इलाकों से सहज ही सम्पर्क किया जा सकता है, टी॰ वी॰ तथा श्रन्य श्राधुनिक दूर-संचार सेवाशों में इसकी गहरी पैठ है। इय तरह राष्ट्र की एकता श्रीर श्रवंडता को सुदृढ़ बनाने में इलेक्ट्रोनिक्त की महती भूमिका है। जनता में शिक्षा का प्रसार करने, कृपि उत्पादकता वढ़ाने तथा स्वास्थ्य श्रीर श्रीपिध के क्षेत्रों में इलेक्ट्रोनिक्स का उपयोग वढ़ाने की श्रसीम संभावनाएं है।

1970 में भारत सरकार ने इस महत्वपूर्ण उद्योग के मार्गदर्शन के लिए एक ग्रलग इलेक्ट्रोनिक्स विभाग की स्थापना की । फरवरी, 1971 में इलेक्ट्रोनिक्स ग्रायोग का गठन हुग्रा । ग्रायोग देश में, इलेक्ट्रोनिक्स के क्षेत्र में एक समेकित तथा ग्रात्मिनभेर ग्राधार तैयार करने के लिए नीतियां बनाता है । इसका प्रमुख उत्तरदायित्व ग्रनुसंघान, विकास ग्रीर ग्रीद्योगिक संचालन सहित इलेक्ट्रोनिक्स के क्षेत्र की विभिन्न गतिविधियों की समीक्षा करना है।

विकास रणनीति

देश में इलेक्ट्रोनिक्स उद्योग के विकास के लिए अपनाई गई रणनीति इस प्रकार है—(i) स्वदेशी वाजार में संस्थापित इस विशाल संसाधन के अधिकाधिक विकास के प्रयास करना; (ii) देश की सामरिक सुरक्षा, संचार, अंतरिक्ष और परमाणु ऊर्जा सम्बन्धी आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए देश में ही अधिकाधिक इलेक्ट्रोनिक उपकरणों का निर्माण कराने के उपाय करना; (iii) प्रौद्योगिकी में आत्म-निर्भरता प्राप्त करना । इसका तात्पर्य यह नहीं कि विदेशी प्रौद्योगिकी को निकाल वाहर किया जाए, विक्त जहां आवश्यक हो, वहां इसे सूझवूझ सहित अपनाकर, अपनी आवश्यकतानुसार ढाला और विकसित किया जाए। और साथ-ही ऐसे उपाय भी किए जाएं जिनसे देश की सामरिक इलेक्ट्रोनिक उत्पादों की प्रौद्योगिकीय आवश्यकताएं, यथासंभव अधिकाधिक, स्वदेशी वस्तुओं से पूरी की जा सकें; (iv) घरेलू आवश्यकताओं की पूर्ति के लिए विकसित की गई प्रौद्योगिकी की सहायता से निर्यात का मार्ग प्रशस्त करना; (v) देश के विभिन्न भागों में तकनीकी जानकारी पहुंचाने, रोजगार मुहैया कराने, उत्पादन वढ़ाने तथा क्रय-विकय की सुविधाएं जुटाने के लिए प्रधिकाधिक स्थानों में इलेक्ट्रोनिक उद्योगों की स्थापना करना, और (vi) इलेक्ट्रोनिक्स उद्योग जगत में ऐसा वातावरण वनाने के उपाय करना, जहां उद्योग के विभिन्न क्षेतों तथा औद्योगिक, कृपि, परिवहन और अर्थव्यवस्था के अन्य क्षेत्र में सहज तालमेल पैदा हो।

संस्कार ने देश में इलेक्ट्रोनिक्त के तीव्र विकास के लिए नई संवर्धन नीतियां बनाने के उपाय किए हैं, जो इस प्रकार हैं:

(क) लाइसेंसिंग नीति को उदार बनाना । इसका उद्देश्य नियंत्रण की वजाय संवर्धन को प्रोत्साहन देना है ।

है, मौजूदा क्षमताग्रों का भरपूर उपयोग किया जा सकता है तथा ग्रीकोगिक कुणलता वढ़ाई जा सकती है। ग्राकाश, पृथ्वी, रेलों, सड़कों, समुद्रों, फैनटिरयों ग्रीर खदानों में सुरक्षा मुख्यतः इलेक्ट्रोनिका पर ही निभर करती है। रक्षा के क्षेत्र में ग्रपने महत्वपूर्ण योगदान के जरिए यह देश की ग्रम्यंद्रता की रक्षा करता है। इलेक्ट्रोनिका की सहायता से दूरदराज के इलाकों से सहज ही सम्पर्क किया जा सकता है, टी० वी० तथा ग्रन्य ग्राधुनिक दूर-संचार सेवाग्रों में इसकी गहरी पैठ है। इत तरह राष्ट्र की एकता ग्रीर ग्रखंडता को सुदृढ़ बनाने में इलेक्ट्रोनिकत की महती भूमिका है। जनता में जिला का प्रसार करने, कृषि उत्पादकर्ता बढ़ाने तथा स्वास्थ्य ग्रीर ग्रीपिध के क्षेत्रों में इलेक्ट्रोनिकत का उपयोग बढ़ाने की ग्रसीम संभावनाएं हैं।

1970 में भारत सरकार ने इस महत्वपूर्ण उद्योग के मार्गदर्शन के लिए एक ग्रलग इलेक्ट्रोनिक्स विभाग की स्थापना की । फरवरी, 1971 में इलेक्ट्रोनिक्स श्रायोग का गठन हुग्रा । ग्रायोग देश में, इलेक्ट्रोनिक्स के क्षेत्र में एक समेकित तथा ग्रात्मिनभेर ग्राधार तैयार करने के लिए नीतियां बनाता हैं। इसका प्रमुख उत्तरदायित्व ग्रनुसंधान, विकास ग्रीर ग्रीद्योगिक संचालन सिंहत इलेक्ट्रोनिक्स के क्षेत्र की विभिन्न गतिविधियों की समीक्षा करना है।

विकास रणनीति

देश में इलेक्ट्रोनिक्त उद्योग के विकास के लिए भ्रपनाई गई रणनीति इस प्रकार है—(i) स्वदेशी वाजार में संस्थापित इस विशाल संसाधन के मधिकाधिक विकास के प्रयास करना; (ii) देश की सामरिक सुरक्षा, संचार, ग्रंतरिक्ष ग्रीर परमाणु ऊर्जा सम्बन्धी ग्रावश्यकताग्री की पूरा करने के लिए देश में ही श्रधिकाधिक इलेक्ट्रोनिक उपकरणों का निर्माण कराने के उपाय करना; (iii) प्रौद्योगिकी में म्रात्म-निर्भरता प्राप्त करना । इसका तात्पर्य यह नहीं कि विदेशी प्रौद्योगिकी को निकाल बाहर किया जाए, बल्कि जहां भ्रावश्यक हो, वहां इसे सूझवूझ सहित अपनाकर, अपनी आवश्यकतानुसार ढाला और विकसित किया जाए। और साथ-ही ऐसे उपाय भी किए जाएं जिनसे देश की सामरिक इलेक्ट्रोनिक उत्पादों की प्रौद्योगकीय ग्रावश्यकताएं, यथासंभव ग्रधिका-धिक, स्वदेशी वस्तुग्रों से पूरी की जा सकें; (iv) घरेलू मावश्यकताग्रों की पूर्ति के लिए विकसित की गई प्रौद्योगिकी की सहायता से निर्यात का मार्ग प्रशस्त करना; (v) देश के विभिन्न भागों में तकनीकी जानकारी पहुंचाने, रोजगार मृहैया कराने, उत्पादन नढ़ाने तथा कय-विकय की सुविधाएं जुटाने के लिए अधिका-धिक स्थानों में इलेक्ट्रोनिक उद्योगों की स्थापना करना, ग्रौर (vi) इलेक्ट्रोनिक्स उद्योग जगत में ऐसा वातावरण बनाने के उपाय करना, जहां उद्योग के विभिन्न क्षेत्रों तथा औद्योगिक, कृपि, परिवहन और अर्थव्यवस्था के अन्य क्षेत्र में सहज तालमेल पैदा हो।

सरकार ने देश में इलेक्ट्रोनिक्स के तीव्र विकास के लिए नई संवर्धन नीतियां बनाने के उपाय किए हैं, जो इस प्रकार हैं:

(क) लाइसेंसिंग नीति को उदार वनाना । इसका उद्देश्य नियंत्रण की वजाय संवर्धन को प्रोत्साहन देना है ।

- (छ) वहां नियंत्रष मर्पार्टानं हो, वहा मामतीर पर मारीरिक नियंत्रन की मनेमा वित्तीय नियंत्रण को प्राथमिकता दी जाएगी।
- (य) नानान्दतः क्षमता की अधिकतम सोमा का बंधन तया प्रतिधिक किरोप परिस्थितियों में स्थप्ट रूप में किए गए आरक्षणों को ठोड़कर, बढ़े पैमाने पर, छोटे पैमाने पर, निजी क्षेत्र, मार्डजनिक क्षेत्र इत्यादि जैसे क्षेत्रीय बंधन नहीं होंगे। कम-मे-कम प्रखें पर, नम-कातीन प्रौद्योपिकों का उपरोध कर, उत्थादन में वृद्धि यही मार्ग्डमंक निद्धात होगा।
- (घ) मानकीकरण की दिला में कारगर प्रयान किए जाएंगे। केवल इमी के जिएए हम देश में कल-पूर्वों के उत्पादन की झार्बिक दृष्टि में सामदायक बना सकते हैं।
- (इ) जिन बस्नुयों का निर्माप देन में ही होता है, उनका धामाज रोका या मीस्ति किया जा सकता है, घपवर धामात गुल्क में भारी वृद्धि करके, देश में बनी बस्नुयों को संरक्षण प्रदान किया जा श्वनता है। साथ ही स्वदेशी उत्पादकों में धालस्य की प्रवृत्ति को रोकने वाज उनके उत्पादों को लागत की तुलना में लामप्रद बनाए रखने के निज् इन प्रकार के शुल्क को, त्रमबद्ध का से, घटमा जा सकता है।
- (क) उचित लागतं पर उपकरण बतादन को प्रोत्माहित करने के लिए, देन में न बनने वाले कत-पुर्वे, कम धायात झुक्क लपाकर, प्रायात किए आएंगे।
- (छ) इलेक्ट्रोनिक कत-पुत्रों और उत्सदों की पुणकता और विश्वमतीयतः बनाए रखने के लिए कारपर उत्तत्व किए बाएंगे। प्रयास मही होगा कि विश्वसतीयता और गुणवत्ता, झन्तत डिबाइन भीर निर्माण प्रविद्या के डी भूम बन बाएँ।

चत्पा**दन** 

इनेक्ट्रोनितम उद्योग ने 1985 के दौरान उपकरम और कन-पुने, दोनों ही कियों में उल्लेखनीय प्रमृति की तथा उत्पादन में भारी वृद्धि दने की। 1985 में कुल 26 प्रस्त, 75 करोड़ रंपये मूल्य के इनेक्ट्रोनिक मामान का उत्पादन हुमा। पर 1984 की तलना में 40 प्रतिजत प्रिक्ट है।

इनेस्ट्रोनिक रतनुर्वे 1985 में कुल 4 घरव, 10 करोड़ काये के इनेस्ट्रोनिक कल-पुर्यों का उत्पादन हमा म्लैक एण्ड स्ट्राट्ट टेसीविबन तथा टेसरिकार्डर उद्योग में इनेस्ट्रॉनिक कन-पूर्वों नी काछी मांच बड़ी। इस उद्योग के लिए मिक्कांग बत-पुर्वे देग में ही करा है। निन कल-पुर्वों के उत्पादन में उत्लेखनीय बृद्धि हुई, उनमें क्लैंक एड स्ट्राइट टेसीविबन पिक्चर ट्यूब, नार्वन फिल्म रेसिस्टर, बिमिज प्रकार के केपेसिटर, टेसी-विबन तथा टेपरिकार्डर के पुर्वे, मेलेटिक टेप इत्सादि मामिन है। मनेक क्षेत्रों मे निर्माताओं ने क्षमता बढ़ाने के लिए कारगर उपाय किए हैं। फलस्वस्य आगामी दो या तीन वर्षों में उत्पादन में और वृद्धि होने की संभावना है। जिन क्षेत्रों में अधिक पूंजी निवेण किया गया है, उनमें हाइब्रिड सर्किट, मैंग्नेटिक टेव, प्रिटेट सर्किट बोड, रंगीन टेलीविजन तथा टेपरिकार्डर के पुर्जे, सॉफ्ट फैराइट, हाई फैराइट इत्यादि शामिल हैं।

उपभोवता इलेक्ट्रोनिवस भारतीय इलेक्ट्रोनिक्स उद्योग के उपभोक्ता इलेक्ट्रोनिक्स क्षेत्र ने भी उल्लेख-नीय प्रगति की है। इस क्षेत्र में 1984 के 5 अरब, 87 करोड़ रुपये के उत्पादन की तुलना में 1985 में 10 अरब, 30 करोड़ रुपये का उत्पादन हुआ। उत्पादन-वृद्धि वाले क्षेत्रों में व्लैक एण्ड व्हाइट टेलीविजन (18 लाख) तथा रंगीन टेली-विजन (6 लाख, 80 हजार) भी जामिल हैं। 1985 में 20 लाख टेपरिकार्डरों का उत्पादन हुआ और 75 लाख रेडियो बने। उल्लेखनीय उत्पादन वृद्धि वाली अन्य वस्तुओं में इलेक्ट्रोनिक बलाक (7 लाख, 70 हजार) और इलेक्ट्रोनिक घड़ियां (2 लाख, 90 हजार) भी जामिल हैं।

नियंत्रण, यंत्रीकरण तथा औद्योगिक इलेक्ट्रोनिक्स नियंत्रण, यंतीकरण तथा ग्रीग्रोगिक इलेग्ट्रोनिक्स भी इलेक्ट्रोनिक्स उद्योग के उत्लेखनीय प्रगति वाले क्षेत्रों में हैं। इस उप-क्षेत्र में, 1985 में 4 ग्ररव 4 करोड़ रुपये का उत्पादन हुग्रा। परीक्षण तथा रख-रखाक सम्बन्धी ग्रधिकांण सामान्य ग्रावश्यकताग्रों को भारत में बने परीक्षण तथा मापन यंत्र ही पूरा कर देते हैं। श्रवण-सहायक यंत्र (हियरिंग एड्ज), पेसमेकर, डेफिब्रिलेटर, इंटेंसिव केग्रर यूनिट, ई० सी० जी०, ब्लड प्रेणर मानीटर, ई० ई० जी०, कार्डियोस्कोभ जैसे चिकित्सा के क्षेत्र में काम ग्राने वाले यंत्र भारत में भी बनने तमे हैं।

भारत ने प्रितिया नियंत्रण हार्डनेयर की सिस्टम इंजीनियरिंग उत्पादन ग्रीर यंतीकरण प्रणालियां स्थापित करने तथा उन्हें चालू करने की जानकारी भी प्राप्त कर ली है। यमंल (ताप), सीमेंट ग्रीर स्टील संयंत्रों, पेट्रो-रसायन उद्योगों ग्रीर तेलशोधक कारखानों में काम में ग्राने वाले दवाव, तापमान, वहाव, स्तर ग्रादि नापने वाले यंत्रों की मांग देशी स्रोत ही पूरी कर देते हैं। इस्पात के क्षेत्र में, देशी निर्माता संगटनों ने स्वचलन, नियंत्रण तथा कम्प्यूटरीकरण इत्यादि से सम्बन्धित विशाल इलेक्ट्रोनिक ठेकों को भी लिया है। तत्संवंधी सम्पूर्ण कार्य-संचालन में उनकी महती भूमिका है। झांका भट्टी स्वचलन का पहला वड़ा कार्य मुख्यतः स्वदेशी प्रयासों से किया जा रहा है।

कोयला खदानों को उन्नत इलेक्ट्रोनिक यंत्रों से लैस करने की एक ग्रादर्ण परियोजना शुरू की गई है। यह परियोजना कोयला क्षेत्र में कार्यरत ग्रधिकारियों के लिए एक प्रक्षिक्षण मॉडल के रूप में भी कार्य करेगी। इसी तरह सीमेंट की गुणवत्ता सुधारने तथा उत्पादन बढ़ाने के लिए, मिनी सीमेंट प्लांट में उठव्विधर शॉफ्ट वाले भट्टे के लिए, माइकोप्रोसेसर ग्राधारित प्रणाली लागू की गई है।

'श्रान लाइन' क्वालिटी कंट्रोल के लिए इलेक्ट्रोनिक विश्लेषण प्रणा-लियों का उपयोग बढ़ता जा रहा है। इससे सीमेंट उत्पादन के साथ-साथ उसकी क्वालिटी का श्रनुमान भी लगता रहता है। कम्प्यूटर

राष्ट्रीय विकास में कम्प्यूटर उद्योग के महत्व को समप्तर्न हुए भारत सरकार ने 1984 में एक नक्सेंगन कम्प्यूटर नीति घोषित की 1 इसके उद्देश्य इस प्रकार है:

- (क) नवीतनम श्रीद्योगिको पर प्राधारित कम्प्यूटमें की, प्रनर्राष्ट्रीय स्तर की कीवतीं पर, देन में ही बनाने के द्रश्याव करना तथा स्वदेशीकरण की प्रक्रिया की दन तरह प्रीत्साहित करना, जिसने वह प्राधिक करिट में लाजकारी हो।
- (ख) मौजूदा कार्येजनातियों को मरल बनाना जिसमें कर्प्युटर का उन-यों। करने वालों को देनी या विदेशी कोर्नों में मानी माक्यक्ता-मुनार कर्प्युटर प्राप्त करने में मानानी हो।
- (ग) देन के दीर्थशनीन हिन को ध्यान में रखने हुए कम्प्यूटरों के मूझ-बूझ युक्त प्रयोग को प्रोत्साहित करना विसम् विकास की प्रतिया नेत्र हो सके निर्मात्त्रामां को प्रोत्साहित करने के लिए भी मनेक उत्तम किए गुण है; उदाहरपार्थः
  - (क) मीन उत्पादों के उत्पादन के लिए चुनिदा कच्चे माल पर गल्ल में कमी.
  - (त) कम्प्यूटरो, कम्प्यूटर-पाधारित प्रपालियो तथा गीण उत्पादों के उत्पादन के लिए बानकारी और डिबाइन, ड्राइंगी का उदार साधान, और
  - (ग) उन यौग उत्तादों पर मुल्क में कभी, जिनका उत्तादन न तो इस समय देन में होना है और न ही निकट मिकिस्स में होने की समावना है।

मरकार द्वारा प्रोत्माहित बीर मम्बित कुछ विशेष परियोजनाएं इस प्रकार हैं:

- (क) भारतीय रेनों में यात्री धारक्षण तथा माल-माडा प्रणालियो का कम्प्यूटरीकरण;
  - (व) इस्तान के क्षेत्र में, स्टील ध्रयांस्टिंग धांक इहिमा के लिए इस्तान सूचना प्रमानी, धिनाई स्टील च्याट की मानवी ब्यान्ट प्रदृष्टी के निए स्ववनत नथा बोकारों धीर भिनाई स्टील प्यांटो की प्रश्चिमा निर्मेश्व भवेषी धावस्थनार्गः
  - (ग) तेल के क्षेत्र में, तेल और प्राहितक ग्रैम धायोग, देहराहून की मू-कस्मीय प्रक्रिया मंबधी गतिविधियों के लिए कम्प्यूटर प्रपाली;
  - (घ) भारतीय मौनम विज्ञान केन्द्र तथा नागरिक उद्देवन महानिदेशालय के लिए मदेह स्विचिंग प्रणाली, और
- (ङ) सोमेंट संबंदो, राष्ट्रीय ताथ विद्युत निसम, परमानु विद्युत संबंदों, हिन्दुष्तान एयरोनांटिवन लि॰, राज्य विद्यानी बोर्डो मादि के लिए आराष्ट्रा संकलत प्रणालिया ।

रसा, विद्युव, तेल, इस्तान जैसे सामरिक महत्व के क्षेत्रों तथा मनुसंधान ग्रीर विकास तथा विज्ञान के ब्यावसायिक क्षेत्र में ग्रमेक मेनड़ेस कम्प्यूटर प्रचा- लियां काम में लाई जा रही हैं। मेनफ़्रेम कम्प्यूटर के क्षेत्र में आत्मिनर्भरता की स्रावश्यकता को समझते हुए भारत सरकार ने देश में ऐसे कम्प्यूटरों के उत्पादन के उपाय किए हैं।

श्रीद्योगिक विकास तथा गांवों में जन-सम्पर्क के लिए

कम्प्यटर उपकरण

अत्यधिक महत्वपूर्ण हैं। भारत में संचार उपकरणों का उत्पादन मुख्यत: केन्द्र/ राज्य सरकारों की सार्वजनिक क्षेत्र की कम्पनियों में ही होता है। संचार प्रौद्यो-गिकी ने तेजी से तरक्की की है। स्पष्ट-निरूपित टर्मिनल ग्रंतरा-पृष्ठ वाले ग्रधि-काधिक दूर-संचार उपकरणों का मानकीकरण किया जा रहा है। 1985 में कुल 3 ग्ररव, 80 करोड़ रुपये के दूर-संचार जनकरणों का उत्पादन हुन्ना। मनकापुर (उ० प्र०) स्थित ब्राई० टी० ब्राई० फैक्टरी ने ई० एस० एस० उपकरण बनाने शुरू कर दिए हैं और शीध ही वंगलूर में भी आई० टी० आई० की एक फैक्टरी स्थापित कर दी जाएगी। आशा है कि निजी तथा संयुक्त क्षेत्र की अनेक कम्पनियां शीघ्र ही ई॰ पी॰ ए॰ वी॰ एक्स॰ और डिजिटल टेलीफोनों का उत्पादन शुरू कर देंगीं। पी० सी० एम० उपकरणों की बढ़ती मांग को पूरा करने के लिए, राज्यों तथा केन्द्र के सार्वजनिक क्षेत्र में, देशी प्रौद्योगिकी की सहायता से, इन उपकरणों को वनाने के लिए अनेक कम्पनियां स्थापित की जा रही हैं। दूर-दराज के क्षेत्रों में तीन व विश्वसनीय संचार सुविधाएं उपलब्ध करने के लिए कम खर्च वाले प्रर्थ-स्टेशनों की योजना बनाई जा रही है। इसी तरह स्विचिंग के क्षेत्र में ब्रात्मनिर्भरता प्राप्त करने के लिए एक टेलीमैटिक्स विकास केन्द्र स्थापित किया गया है। यह केन्द्र 4,000 लाइन की डिजिटल स्विचिंग प्रणाली के लिए प्रौद्योगिकी का विकास कर रहा है।

नियति

भारत में इलेक्ट्रोनिक्स उद्योग का प्रयास मुख्यतः घरेलू मांग को पूरा करना श्रीर श्रायात की जाने वाली वस्तुश्रों को स्वदेश में ही बनाना रहा है। इसी परिप्रेक्ष्य में भारत में इलेक्ट्रोनिक उद्योग का विकास हुआ। प्रौद्योगिकी को प्रोत्साहित करने तथा अपनाने की प्रक्रिया में धीरे-धीरे निर्यात के लिए भी द्वार खुलते गए । 1985 में 1 अरव, 38 करोड़, 50 लाख रुपये का निर्यात हुआ। जिसमें से 30 करोड़ रुपये के सॉफ्टवेयर का निर्यात हुम्रा । मुक्त व्यापार क्षेत्र, यानी साताकुज इलेक्ट्रोनिक्स एक्स्पोर्ट प्रोक्षेतिंग जोन से 1980 में 16 करोड़, 50 लाख का नियति हुमा था जबकि 1985

में यह 85 करोड़ रुपये तक पहुंच गया।

प्रौद्योगिकी विकास

निम्नलिखित वातों को ध्यान में रखते हुए इलेक्ट्रोनिक्स के क्षेत्र में सशक्त अनुसंघान और विकास व्यवस्था की ब्रावश्यकता महसूस की गई है:

- (क) सभी प्रमुख राष्ट्रीय कार्यक्रमों में इलेक्ट्रोनिक्स का युगान्तरकारी
- (ख) भारत का, विशेष रूप से महत्वपूर्ण क्षेत्रों में, ब्रात्मनिर्भरता प्राप्त करने
- (ग) इलेक्ट्रोनिक्स के क्षेत्र में, किसी भी नई प्रौद्योगिकी के जल्दी ही पुराना पड़ने की संभावना ।

मारत से अन्तरिक्ष विभाग, परमाणु कर्जी विभाग, रक्षा भनुसंधान और विकास विभाग, संवार मंत्रातय तथा अन्य उपमोत्ता संवालयों की प्रयोगशालाओं, भारतीय औरोगिकी मंद्रवायों और पीकिक मंद्रवायों के रूप से इलेक्ट्रोनितम का मानवा आजार है। इतके अतिरिक्त अनेक उत्पादन बकाइयों में भी मानवा अन्याना और विकास संघटन है।

मारत में डलेक्ट्रीनिश्म विमान, प्रौद्योगिशी विकास परिषद प्रौर राष्ट्रीय गडार परिषद प्रौद्योगिकी के विकास के कार्य में सहायता कर रहे हैं। हाल ही में, प्रस्त वालों के साम-मान, प्रत्यावग्यक धौर सामरिक महत्व के माडको-डलेक्ट्रोनिक क्षेत्र में अनुस्ताम के प्रीट विकास तथा प्रौद्योगिक क्षेत्र में अनुस्ताम के प्रोट विकास तथा प्रौद्योगिक क्षेत्र के तिए उच्च-प्रीधकार-प्राप्त गाज्येग विद्या माडको-डलेक्ट्रोनिकस परिषद की स्थापना की गई। इसके प्रतिस्थित प्रौद्योगिक कि विकास के लिए प्राव्यावगा के स्थापना की गई। इसके प्रतिस्थित प्रौद्योगिक कि विकास के लिए प्राव्यावगा के स्थापना हो। स्थापना है।

यानामी वयी में प्रायमिकता बाले चुनिया क्षेत्रों में विशिष्टता हासिल करना प्रीयोगिकी विकास कार्यक्रम का एक प्रमुख लक्ष्य है। इसके प्रस्तानी सुनिक्तिय सम्मन के प्रमुस्तार कार्य किया जाएवा तथा प्रीयोगिकी के क्षेत्र में पनि किसियों को टैक्नोलॉकी पूर्व योजना के करिए क्षीय बुर किया जाएवा।

प्रौद्योगिती विकास परिवट 1973 में प्रौधोविकी विकास परिपद की स्थापना के बाद, परिपद के कार्यसमी के अंतर्गत, 90 ने भी अधिक संगठनों की 290 अनुस्थान और विकास पियोजनामां के निए विश्लीय व्यवस्था की कई । इनसे से 190 परि-सोजनाएं पूर्ण हो बई हैं। जिनमें ने लगमन आधी परियोजनाएं बौधोगिक उत्पादन अडाने और ने मा अनुसंधान और विकास मुविधाएं, तथा कार्यक्षमता बढाने में महामक हुई हैं।

तिन परियोजनामों को कुछ समय पहले उत्पादन के क्षेत्र मे या तो हस्तानरित कर दिवा क्या है या किया जा रहा है, उनमें में कुछ इस प्रकार है.

- (क) माइकोत्रोसेमर पर ब्रावारित गर्करा मत्रीकरण;
- (य) माउन वाइडर के लिए इसेक्ट्रोनिक मानीटरिय प्रणाली,
- (ग) देवनागरी कम्प्यूटर,
- (भ) कागज और लुगदी यत्रीकरण;
- (३) जूट उद्योग के लिए इलेक्ट्रोनिक यतीकरण;
- (च) फाउवर-ग्रॉल्डिंग टेनीमैटिंग्म डाटा निक;
- (छ) माइनोप्रोमेसर पर आधारित एकीकृत मानक श्रीवाधिक नियंत्रण।

- (ज) एल० ग्रो० एस० एन्टेना के लिए उच्च निष्पादन (हाई पर्फार्मेस) फीड; ग्रौर
- . (झ) नाइलोन 6-6 पावडर।

शुरू की गई कुछ परियोजनाएं इस प्रकार हैं: दृष्टिहीनों के लिए कम्प्यूटर उपयोग के क्षेत्र में रोजगार के अवसरों का विकास माइकोप्रोसेसर पर आधारित कालीन बुनाई प्रणाली; माइकोप्रोसेसर पर आधारित मुद्रित सर्किट बोर्ड के कारखाने का डिजाइन; माइकोप्रोसेसर पर आधारित खदान निगरानी प्रणाली; लोलकी (लोव) उपग्रह एन्टेना डिजाइन और विकास; न्यूरो-मस्कयूलर निदान के लिए डिजिटल एवरेजर; माइकोवेव क्षेत्रों के जीव-भौतिकी प्रभाव भूवैज्ञानिक-मानचित्रण और खनिजों की खोज के कार्य में पैटर्न पहचान और प्रतिविव संसाधन तकनीकों का व्यावहारिक उपयोग।

राष्ट्रीय राहार परिवट 1975 में राष्ट्रीय राडार परिषद की स्थापना के वाद, परिषद की योजना के अन्तगत 84 परियोजनाओं के लिए धन की व्यवस्था की गई है। इनमें से 25 परियोजनाएं पूरी हो चुकी हैं, जिनमें मौसम विज्ञान तथा उड्डयन और एवचलन परीक्षण उपकरणों के काम आने वाले विभिन्न प्रकार के रडार भी हैं। प्रकाश-गृहों और दीप-नौकाओं के लिए विकसित किए गए ट्रांसपांडर सकेत-दीपों का क्षेत्र-परीक्षण किया जा रहा है। जो परियोजनाएं पूरी होने वाली हैं उनमें गूंज ध्वनित, विद्युत चुम्वकीय पोत लॉग, अवरक्त डी० एम० ई० और एनालॉग/डिजिटल भूकम्पलेसी सम्बन्धी परियोजनाएं हैं। हाल ही में तैयार की गई विकास परियोजनाएं विशेष प्रकार की विसान-स्थल-निगरानी रडार, फेराइट सामग्री के विकास तथा फ़ेराइट फेज शिक्टरों के डिजाइनों से सम्बद्ध हैं।

परोक्षण सुविधाएं

इलेक्ट्रोनिक्स विभाग ने एक मानकीकरण, परीक्षण और गुणवत्ता नियंत्रण कार्यक्रम शुरू किया है। इसके अंतर्गत परीक्षा और अंशांकन का एक देशव्यापी नेटवक सोपानक-III (एशेलॉन-III) के स्तर के अनुसार कायरत इलेक्ट्रोनिक परीक्षण और केन्द्रों की थी-वन सोपानक संरचना, सोपानक-II स्तर के अनुसार कार्यरत क्षेत्रीय इलेक्ट्रोनिक्स परीक्षण प्रयोगशालाएं तथा राष्ट्रीय भौतिकी प्रयोगशाला, नई दिल्ली में सोपानक-I स्तरानुसार कार्यरत आधारित अंशांकन अनुभाग के रूप में कार्य कर रही हैं। इलेक्ट्रोनिक्स विद्या के व्यावहारिक पक्ष को और अधिक उपयोगी वनाने के लिए राष्ट्रीय मापन प्रत्याभूति कार्यक्रम भी अप्राणन किया जा रहा है। इस उद्योग से राष्ट्रीय तथा अन्ततः अन्तर्राष्ट्रीय स्तर तक मापन के केव में तालमेल विठाने में सहायता मिलेनी।

इस समय विभिन्न राज्यों में 15 इलेक्ट्रोनिक परीक्षण श्रीर विकास केन्द्र कार्यरत हैं। ये केन्द्र सामान्यतः छोटे श्रीर मझीले उद्योग-समूहों के श्रास-पास कार्य कर रहे हैं। इलेक्ट्रोनिक्स की चार क्षेत्रीय परीक्षण प्रयोगशालाएं—दिल्ली, वम्बई, कलकत्ता श्रीर बंगलूर में स्थित हैं तथा सम्बन्धित क्षेत्रों की श्रावज्यकताश्रों को पूरा करने में लगी हैं।

रंगीन टेलीविजन रिसीवरों की श्रौद्योगिक लाइसेंस नीति के श्रनुनार नीमित स्वीकृति योजना के श्रन्तर्गत, रंगीन टेलीविजन के लगभग 55 निर्माताश्रों को म्बाहित दी जा चुकी है। 8-विट व्यक्तियत कम्प्यूटर, इन्सर वीटियो मारीटरी, पनामी डिस्क डाइव, की-बोर्ड और फिटर मादि यसन व्यक्तिमन कम्प्यूटर प्रमानों के लिए विनिर्देशनों को अलिम रूप दे दिया गया है। यह नामें उद्योग रे मित्रय महयोग से तथा, जहां भी लागू हो, दाल्विक परीक्षण के प्राधार पर किया गया है । व्यक्तियत कम्प्यूटर, संबंधित भीण इत्यादों घीर प्रतिस्ति पुर्वी की एक प्रमाणीकरण योजना नो भी ब्रालिम रूप दे दिया मधा है।

भारत को ब्राई० ई० सी०---वप् ए० प्रणानी के मदस्य के रूप में प्रवेश मिल गया है और इलेक्ट्रोनिक्स की चारो क्षेत्रीय प्रशिक्षण प्रयोगनालाएं, प्रवाणी हुन इलेक्ट्रोनिक पूजी के समना-परीक्षण मुत्रंथी आकड़ों के आदान-प्रदान के विक अने संगठन 'क्याँकट' में जामिल कर तो गई हैं। इसके परिवासस्वरूप प्रमुख ग्रामशीलीय मिन्निशाओं/भंगठमां द्वारा धरमशीलीय जरशाद/पाती की परीक्षण रिपोर्ट के बांक्टो का आदान-प्रदान हमा है।

मालक्षाहित विकास उन्य-मनगीय विशेष योग्यना-प्राप्त तथा प्रशिक्षित मानवर्शनत श्रीर इस प्रस्ति के भंडार को नवीनतम परिवर्तनो के अनुमार तराशते रहना, इलेक्ट्रोनिक्स के विकास के निए अन्यधिक सहस्वपूर्ण है । भारत सरकार हारा इनेक्ट्रोनिक मानवशक्ति पर प्रशासनाथ गिटन नार्यकारी दन ने सनुमान क्याया है कि मानवाँ योजना के स्राचित वर्ष तक कुल 5,20,000 पुनित मानवगित में सावस्वत होगी। इस परिप्रेक्ष में मानवशित के विकास के लिए सनेक कार्यक्रम सुरू किए गए हैं। विजिध्य विषयों के पारुषकम तैयार किए गए हैं और उन्हें विवबविद्यालय अनुदान आयोग के जरिए त्रियान्विन किया जा रहा है। इलेक्ट्रोनिक्स डिबाइन प्रीधोधिकी केन्द्र इलेक्ट्रोनिक्स की नवीनतम डिजाइन तकनीकी से इजीनियरी की प्रशिक्षण देते रहे हैं।

यह महनून किया गया है कि आने वाले वर्षों में कम्प्यूटर विकान तथा इजीनियरी के जानकार व्यक्तियों की भारी कमी की समस्या उत्तव होने वासी है इमिना विभाग में बदती हुई ग्रावश्यकराओं को परा करने के लिए प्रतेक लगा किए है।

शिक्षा में इलेक्टो-লিঙ্গ

इम तरह समाज और अर्थव्यवस्था के विकास में तेजी लाने के नित कम्प्यूटरों की जानकारी तथा उनके उपयोग का घरविधक महन्व हो गया है। इन दिशा में स्कूल के एउर में ही कार्य करना होगा। मादायकना इस बान की है कि एकुली बच्चों की माहत्रो-कम्प्यूटरों की ब्यावहारिक जानकारी दी जाए तथा उन्हें चलाने के अवसर उपलब्ध कराए जाए । इस नरह उन्हें कम आयु में ही कम्प्यूटर की क्षमताओं तथा कमजोरियों कोनों का क्षान नहन ही हो जाएगा।

इन उद्देश्यों की पूर्ति के लिए विभाग ने मानव ननायन किनान स्थानद है महणोग में स्कूलों में 'कम्प्यूटर माशरना बीर बड्यान (क्लान)' तानर पर प्रायोगिक परियोजना मुरू की है। 1984-85 के दौरान पर कराकेस 250 विद्यालयों में लागू किया गया । इसके ब्रविस्कित 42 मनाइन केंद्र में स्थापेट किए गए । शिक्षकों को प्रशिक्षण तथा नार्यक्रम मानीहरिक की स्विधा हानाय

कराने के श्रतिरिक्त विद्यालयों को तकनीकी व श्रन्य रोवाएं प्रदान करने के लिए, 1985-86 के दौरान 500 स्कूल और श्राठ संसाधन केन्द्र प्रारंभ किए गए। इस कार्यक्रम में 8-बिट सिंगल वोर्ड कम्प्यूटर 'श्रकीन' का प्रयोग किया जा रहा है। प्रायोगिक परियोजना के विश्लेषण से पता चलता है कि इसके फलस्वरूप विद्याधियों में कम्प्यूटरों के बारे में जानकारी बढ़ी तथा उन्हें कम्प्यूटर संचालन का व्यावहारिक ज्ञान मिला। इस तरह 'बलास' परियोजना श्रथना लक्ष्य प्राप्त करने में सफल रही है।

### राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केन्द्र

राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केन्द्र की स्थापना मार्च 1977 में, सरकारी विभागें/मंद्रालयों में शासकीय निर्णयों में तेजी लाने के लिए एक उपयुक्त सूचना प्रणाली विकसित करने के लिए की गई । राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केन्द्र के नेटवर्क में भ्रव तक प्रमुख भूमिका विश्वाल कम्प्यूटर प्रणाली साइवर सी० डी० सी० 170/730 ने निभाई है । इसे मई 1980 में संयुक्त राष्ट्र विकास परियोजना (यू० एन० डी० पी०) की सहायता से स्थापित किया गया । यह प्रणाली 60 अन्तर-सित्रय टिमनलों और 12 मिनी कम्प्यूटर टिमनलों से जुड़ी है। वम्बई, मद्रास और कलकत्ता में राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केन्द्र के क्षेत्रीय संस्थान हैं। आन्तरिक कार्यक्रम संचालन कर्मचारियों तथा केन्द्र की सुविधाओं के उपभोक्ताओं के प्रणिक्षण की व्यापक व्यवस्था राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केन्द्र की प्रमुख गतिविधि रही हैं। वगभग 1,000 उपभोक्ता इस केन्द्र के नेटवर्क की सेवाओं का लाभ उठा रहे हैं। इनमें से 75 प्रतिणत केन्द्रीय सरकार के कार्यालयों तथा सार्वजिनक क्षेत्र के संगठनों से सम्बद्ध हैं। लगभग 400 सरकारी तथा 300 फैर-सरकारी परियोजनाएं केन्द्र में पंजीकृत हैं। केन्द्र की परपोपी कम्प्यूटर प्रणाली औरतन 98 प्रतिणत तक, दिन-रात कार्यरत रही है।

राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केन्द्र ने 1985-86 के दौरान अपनी गतिविधियों का दूसरा चरण गुरू किया । एन० ई० सी० प्रणाली एस-1,000 दिल्ली में स्थापित की गई है श्रीर उसे उपभोक्ताओं के लिए खोल दिया गया है । 'निकनेट' नामक राष्ट्रय्यापी कम्प्यूटर नेटवर्क स्थापित करने की संचार नेटवर्क योजना को अंतिम रूप दे दिया गया है । विभिन्न सरकारी विभागों को राष्ट्रीय गूचना विज्ञान केन्द्र की सुविधाएं प्रदान करने तथा सांपट वेयर के विकास और उपयोग को वदाया देने की संभावनाओं का पता लगाने के लिए अनेक श्रध्ययन किए गए हैं।

दूसरे चरण में दिल्ली, पुणे, भुवनेश्वर और हैदराबाद में मेनफीम कम्प्यूटर स्थापित करके, क्षेत्रीय स्तर पर 'निकनेट' का विस्तार किया जा रहा है। इसके ग्रितिश्वत राज्यों की राजधानियों तथा कुछ ग्रन्य महत्वपूर्ण शहरों में भी इस नेटवर्क के मिनी/मुपर मिनी कम्प्यूटर स्थापित किए जाएंगे। इन कम्प्यूटरों को उपग्रह संचार प्रणाली में जोड़ने की योजना है। जिला स्तर पर भी छोटे कम्प्यूटर नगाने का प्रस्ताव है। शुरू में, 100 जिलों में माइको ग्रर्थ-स्टेणनों से जुड़े छोटे कम्प्यूटर स्थापित किए जाएंगे। ग्रावश्यकतानुसार ग्रन्थ जिलों में भी छोटे कम्प्यूटर लगाए जाएंगे। क्षेत्रीय और राज्य स्तर के कम्प्यूटर 1986

के प्रन्त तक तया जिला स्तर के कम्प्यूटर 1987 के प्रन्त तक स्यापित कि जा सकेंगे।

टेलीमेटिवस विकास केण्ट धगली पीढी की डिजिटल इलेक्ट्रोनिक्स स्थिविंग प्रणाली के विकास के लिए, ग्रमस्त 1984 में एक टेलीमेंटिक्स विकास केन्द्र की स्थापना की गई । 1985-86 में 128 पोर्ट डिजिटल पी॰ ए॰ बी॰ एक्स॰ के विकास का कार्य पुरा होने के बाद 1986-87 में उपकरण निर्माण भौद्योगिकी उद्योग को हस्तातरित कर दी जाएगी 1 512 लाइनो के पी० ए० बी० एक्स और 512 लाईनों के प्रामीण स्वचितित एवसचेंज (ब्रार॰ ए० एवस०) की ब्रावश्यकताएं परी करने के लिए, उपरोक्त उपकरण को विकसित करने था कार्य चल रहा है और पी० ए० बी० एक्स० मार० ए० एक्स० का क्षेत्र परीक्षण इसी वर्ष परा हो जाएगा । पैरेजिंग को अंतिम रूप देने और इंजीनियरी दस्तावेज तैयार करने का कार्य भी साथ-साथ चल रहा है । ग्राट० ए० एक्स० प्रौद्योगिकी को इस्तातरित करने का काम जनवरी 1987 में प्रारंभ किया जाएगा। मेन श्राटोमेंटिक एक्सचेज (एम० ए० एक्स०) के डिजाइनिंग का कार्य भी सतीपजनक ढंग से चल रहा है। 400 लाइन के एम० ए० एक्स को स्थापित करने का कार्य जल्दी हैं। शुरू होगा, इसका नियमित उत्पादन निकट भविष्य मे प्रारंभ होगा । इस समय टैलीमेटिवस विकास केन्द्र ई० पी० ए० बी० एक्स०, खार० ए० एम० और एम० ए० एवस० के लिए जपकरण डिजाइन तैयार करने और उनका उत्पादन करवाने के प्रवास कर रहा है।

कस्त्यूटर में न्टोनें स कार्यारेशन

कम्प्यूटर मैन्टीनेंस कार्पेरेशन लिमिटेड (सी० एम० सी०) हाईवेपर के रख-रखान, कम्प्यटर-प्रणाली स्थापित करने तथा चालू करने, कम्प्यटर केन्द्र सेवा, कम्प्यटर सापटवेयर का विकास तथा अनुसंधान और विकास से संबंधित सेवाएं प्रदान करता है । यह 30 से भी अधिक निर्माताओं द्वारा सप्लाई किए गए ग्रसंख्य उपकरण हाईवेगर के रख-रखाव से सम्बन्धित सेवा भी उपलब्ध करता है। सी० एम० सी० 'इंडोनेट' नामक परियोजना के वियान्वयन में सालमेल विठाने का कार्य भी करता है। 'इंडोनेट' देश घर में समेकित सुचना प्रवध और वितरण श्रांकडा संसाधन की सुविधा प्रदान करता है । इस परियोजना के अन्तर्गत बस्वई, दिल्ली, कलकता, महास और हैदरावाद में कम्प्यूटर गेटवर्क स्यापित करने की योजना है । इसके टमिनल श्रहमदाबाद, पणे और बंगलीर में होंगे । सी० एम० सी० की, वैकिंग क्षेत्र की यंत्रीकरण योजना की क्रियान्वित करने में, भारतीय रिजर्व वैक को परामर्थ और मार्गदर्शन देने का काम सौपा गया है । इस सिलमिले में इसके द्वारा अनेक कार्यक्रम (सापटवेयर पैकेजेज) तैयार किए गए हैं। सी० एम० सी० ने अपने धनुसद्यान और विकास प्रयासो से. भारतीय रेलों के लिए 'इम्प्रेस' (समेकित वह-ट्रेन यात्री धारशण प्रणाली) नामक सापटवेयर पैकेंज तैयार किया है । इसके द्वारा विकसित 'आईडियाज' नामक संदेश स्विचित्र प्रणाली की, चार महानगरों में प्रेस टस्ट ग्राफ इडिया के कार्यालयों में स्थापित किया जा चुका है। निगम प्रतिवर्ष ग्रनेक प्रशिक्षण कार्य-

कमों के जिरए, कम्प्यूटरों के लिए मानवशक्ति का विकास भी कर रहा है। निगम ग्रन्य शैक्षिक संस्थाओं के सहयोग से कम्प्यूटर प्रौद्योगिकी में श्रव्य और दृश्य शिक्षा के नए कार्यक्रम प्रारंभ करने के उपाय कर रहा है।

सी० एम० सी० ने अंगुलियों के निशानों की पहचान तथा ग्रपराध-ग्रपराधी सूचना प्रणाली का एक साफ्टवेयर पैकेज विकसित किया है निगम की श्रनुसंधान और विकास सम्बन्धी अन्य गतिविधियों में विद्युत प्रणाली नियंत्रण, रेल भाड़ा संचालन प्रवंध प्रणाली, इस्पात संयंतों के लिए समेकित नियंत्रण प्रणालियां, प्रतिबंब संसाधन प्रणाली, बहुभाषीय शब्द संसाधन मुद्रण और टाइप सेंटिंग संचार और प्रक्रिया नियंत्रण प्रणालियां तथा ग्रांकड़ा ग्राधार प्रवंध प्रणालियां शामिल हैं। वम्बई, दिल्ली और हैदरावाद स्थित तीन कम्प्यूटर केन्द्र, उपभोक्ताओं को अनेक कम्प्यूटर सेवाएं उपलब्ध कराते हैं। इनमें उपभोक्ताओं द्वारा सींपे गए कार्यों का संसाधन, संगठनों के व्यवहार्यता ग्रध्ययन तथा साफ्टवेयर डिजाइन, इत्यादि शामिल हैं। विदेशों में भी सी० एम० सी० की सेवाओं की मांग बढ़ रही है।

द्वलेक्ट्रोनिक्स व्यापार और औद्योगिक विकास निगम इलेक्ट्रोनिक्स ट्रेंड एंड टेक्नोलाजी डेवलेपमेंट कार्पोरेशन (इलेक्ट्रोनिक्स व्यापार और प्रौद्योगिकी विकास निगम ) की स्थापना, इलेक्ट्रोनिक्स में विदेश व्यापार को प्रोत्साहित करने तथा महत्वपूर्ण क्षेत्रों में प्रौद्योगिकी के विकास के लिए की गई । निगम ने 1985-86 में एक अरव, 23 करोड़ रुपये का कारोवार किया । इसने दिसम्बर 1985 तक लगभग 45,000 कलर पिक्चर ट्यूबों और 2,16,000 ब्लैंक एण्ड व्हाइट ट्यूबों का वितरण किया । इसके अतिरिक्त निगम ने उद्योग की आवश्यकताओं के वारे में जानकारी एकतित की तथा इलेक्ट्रोनिक्स उद्योग के विकास को गित देने के लिए भारी माता में खरीद की ।

निगम ने सामियक डिजाइन और उच्च गुणवत्ता युक्त और ग्राधिक दृष्टि से लाभकारी वस्तुओं के उत्पादन के लिए लघु उत्पादन यूनिटों को सहायता देने का एक नया कार्यक्रम एम० टी० वी० शुरू किया है । इसके अन्तर्गत देश में लगभग 50 यूनिटें 14 इंच के ब्लैंक एण्ड व्हाइट टेलीविजन सेट वना रहे हैं। समय के साथ-साथ ऐसी यूनिटों की संख्या वढ़ती जाएगी। एम० टी० वी० कार्यक्रम के अन्तर्गत 20 इंच के रंगीन टेलीविजन सेटों की टेस्ट मार्केटिंग सफलतापूर्वक पूरी करली गई है तथा दिसम्बर 1985 से इनका उत्पादन नियमित रूप से शुरू हो गया है। संयुक्त राष्ट्र औद्योगिक विकास संगठन 'यूनिडों' के तत्वावधान में, सेनेगेल में इलेक्ट्रोनिक्स उद्योग क्षेत्र स्थापित करने के लिए, तकनीकी ग्राधिक सर्वेक्षण और व्यवहार्यता अध्ययन किए जा चुके हैं। समेकित सर्किट योजना स्थापित करने की डी० पी० ग्रार० के० की परियोजना ने भी संतोपजनक प्रगति की है।

निगम ने देश के दूर-दराज और पिछड़े इलाकों में जन-जन तक इलेक्ट्रो-निगस के लाभ पहुंचाने के लिए 'टेलीटीज़' नामक शिक्षण की सामुदायिक वीडियो परियोजना शुरू की है । परियोजना के अन्तर्गत तैयार किए गए सागटवेयर पैकेज ज्यावसायिक मार्गदर्शन, सामुदायिक विकास उपयोगिता प्रबंध कर्मचारियों, सेवा व्यवसायियो कारीगरीं. शिल्पियो झादि के प्रशिक्षण से सम्बन्धित अनेक विषयो पर चित्रों के माध्यम से प्रशिक्षण देते ।

सेमोकण्डक्टर काम्पलेश्स लिमिटेड इलेक्ट्रोनिक्स विभाम के सार्वजनिक क्षेत्र के उद्यम क्षेमीकंडनटर काम्पतेयम ति ने इलेक्ट्रोनिक टेलीफोन उपकरणों के पत्स डायलर, 32 किसोहर्ट फ इलेक्ट्रोनिक स्ताक यंत्र तथा उद्योगों के तिये कुछ करट्य यंत्र जैंगे एस० एस० साई० यत्नों का नियमित उत्पादन सुक कर दिया है। सैमीकंडनटर काम्पतंत्रम ति (एस० सी० एस०) द्वारा निमित साइयुलो धीर सव-माइयुलों में डिजिटल इलेक्ट्रोनिक साथ माइयुल, क्यार्टज झनालांग घडियों धीर क्लाकों के लिए इलेक्ट्रोनिक साथ माइयुल, क्यार्टज झनालांग घडियों धीर क्लाकों के लिए इलेक्ट्रोनिक साथ माइयुल, क्यार्टज झनालांग घडियों धीर क्लाकों के लिए इलेक्ट्रोनिक साथ माइयुल, क्यार्टज झनालांग घडियों धीर क्लाकों के माइयुल, सी० झार० टी० टर्मिनल धीर पुत्र कटन टुक झायलर आमिल हैं। एस० धी० एस० इले ई-2, पी० धार० धी० एस० चौर 16 के/64 के एस० घार० ए० एम० यह धिकसित करने के लिए दो समझौतों को प्रतिम रूप दिया है। प्रपत्न कार्य के प्रयम थयें के दौरान एस० सी० एन० ने नी लाख एल० एस० घाई० सन्तों तथा नी लाख माइयुलों धीर उप-प्रणालियों का निर्माण किया। एस० सी० एस० के पत्स झायलरो धीर क्लाक प्राचीत करना भी शक कर दिया है।

एस० सी० एन० ने 1986-87 के दौरान 35 लाख एन० एस० धाई० यह बनाते के निष् 24,000 सिलिकन टिक्सियां सम्राधित करने की योजना बनाई है। इसके प्रतिरिक्त धाका है कि हिं। 9 लाख मोद्युल तथा एप प्रणालिया मी बनाएथा। 1986-87 के दौरान बनाए बाने वाले उत्पादों में 8-विट माइफी-प्रोतेसर (धार 6502), 8-विट माइफी-कप्प्यूटर, तीन योण बन्त, बहु-उप्योगी प्रनुक्तक (बसेटाइन एडाप्टर), धार० ए० एम० इन्युट) घाउटपुट टाइमर, टेनीफोनों के 128 के धार० औ० एम० एनस डायनर, 32 किनोहर्ट्ज क्लाक विप, कम सामत के डी० ई० डब्ट्यू० यंत्र, पी० सी० एम० उपकरणों के लिए सी० औ० डी० ई० सी० हत्यादि शासिल है।

प्रोधोमिकी के क्षेत्र में नवीनतम जानकारी हामिल करने के लिए एम० मी एस० ने एस० एस० माई०/बी ० एस० एस० माई० मी प्रांति के क्षिण्यान प्रांति प्रांति एस० एस० माई० मी प्रांति कि क्षिण्यान की एस० एस० माई० मी प्रांति कि प्रांति कि एस० एस० मी ० एस० की वाद एस० सी० एस० ही। पाच माइकोन मी० एस० मी० एस० मिलिकन कोई अोवीमिकी का जान हासिल करने के बाद एस० सी० एस० वीन माइकोन सी० एस० मी० एस० मिलिकन कोई अोवीमिकी पर कार्य कर रहा है। मोजूदा बनाक चिप के निकुड़े सप के, तीन माइकोन विमोदी में स्वक्त समाध्यक बाद, इमने तीन माइकोन दिनाइर नियमी पर माधारित कताक चिप का उत्पादन मुस् कर दिया है। तोन माइकोन दिनाइर नियमी पर आधारित एक एक० सी० टी० वाच विष दिनाइर मसाध्यक सीर उत्पादन की विमास करने विभाव साहकोन सी। उत्पादन विष मी साहकोन सी। उत्पादन की विमास करने मि एस० एस० सी। एस० ने वेश में में माइकोन सी। एस० मी० सी० को की सी में माइकोन सी।

क्रमों के जरिए, कम्प्यूटरों के लिए मानवशक्ति का विकास भी कर रहा है। निगम क्रन्य मैक्षिक संस्थाओं के सहयोग से कम्प्यूटर क्रीद्योगिकी में अच्य और दृष्य शिक्षा के नए कार्यक्रम प्रारंभ करने के उपाय कर रहा है।

सी० एम० सी० ने अंगुलियों के निणानों की पहनान तथा प्रमागध-प्रथमधी सूचना प्रणाली का एक सापटवेयर पै हेज विकसित किया है निगम की प्रनुसंधान और विकास सम्बन्धी प्रत्य गतिविधियों में विश्वन प्रणाली नियंत्रण, देल भाष्ट्रा संचालन प्रबंध प्रणाली, इस्थात संग्रंतों के लिए नमेकित नियंत्रण प्रणालियां, प्रतिबिंव संग्राधन प्रणाली, बहुआयीय शब्द संग्राधन मृद्रण और टाइन मेटिंग संचार और प्रतिया नियंत्रण प्रणालियां तथा प्रांकड़ा घ्राधार प्रबंध प्रणालियां शामिल हैं। वस्पई, दिल्ली और हैद स्वार स्थित तीन कम्प्यूटर नेन्द्र, उपभावताओं को अनेक कम्प्यूटर नेवाएं उपलब्ध कराते हैं। इनमें उपभावताओं द्वारा सीप गए कार्यों का मंसायन, गंगठनों के स्यवहायैता प्रध्ययन तथा सापटवेयर दिजाइन, इत्यादि शामिल है। विदेशों में भी गी० एम० गी० की नेवाओं की मांग बढ़ रही है।

ःइलेक्ट्रोनियस व्यापार और ओद्योगिक विकास निगम ब्लिक्ट्रोनिक्स ट्रेंड एंड टेन्नोलाजी टेबलेपमेंट कार्पोरंशन (इलेक्ट्रोनिक्स व्यापार और प्रौद्योगिकी विकास निगम ) की स्थापना, इलेक्ट्रोनिक्स में विदेश व्यापार को प्रोत्साहित करने तथा महत्वपूर्ण क्षेत्रों में प्रौद्योगिकी के विकास के लिए की गई । निगम ने 1985-86 में एक अरब, 23 करोड़ रुपये का कारोबार किया । इसने दिसम्बर 1985 तक नगभग 45,000 कलर पिकार ट्यूबों और 2,16,000 ब्लैक एण्ड व्हाइट ट्यूबों का विवरण किया । इसके प्रतिरिक्त निगम ने उद्योग की आवश्यकताओं के बारे में जानकारी एकितत की तथा इलेक्ट्रोनिक्स उद्योग के विकास को गति देने के लिए भारी मात्रा में खरीद की ।

निगम ने सामियक दिजाइन और उद्य गुणवत्ता युक्त और स्नाधिक दृष्टि से लाभकारी वस्तुओं के उत्पादन के लिए लघु उत्पादन यूनिटों को सहायना देने का एक नया कार्यक्रम एम० टी० बी० घुरू किया है। उसके ऋत्वर्गत देण में लगभग 50 यूनिटें 14 इंच के टर्जन एण्ड व्हाइट टेलीविजन सेट यना रहे हैं। समय के साथ-साथ ऐसी यूनिटों की संट्या बढ़ती जाएगी। एम० टी० बी० कार्यक्रम के ऋत्वर्गत 20 इंच के रंगीन टेलीविजन सेटों की टेस्ट मार्केटिंग सफलतापूर्वक पूरी कर ली गई है तथा दिसम्बर 1985 से इनका उत्पादन नियमित रूप से गुरू हो गया है। संयुक्त राष्ट्र आंद्योगिक विकास संगठन 'यूनिडों' के तत्वावधान में, सेनेशेल में इलेक्ट्रोनिक्स उद्योग क्षेत्र स्थापित करने के लिए, तकनीती आर्थिक सर्वेक्षण और व्यवहायंता अध्ययन किए जा चुके हैं। समेकित सर्किट योजना स्थापित करने की डी० पी० आर० फे० की परियोजना ने भी संतापजनक प्रगित की है।

निगम ने देश के दूर-दराज और पिछड़े इलाकों में जन-जन तक इलेक्ट्रो-निगम के लाभ पहुंचाने के लिए 'टेलीटीच' नामक शिक्षण की सामुदायिक पीडियो परियोजना शुरू की है। परियोजना के अन्तर्गत तैयार किए गए सापटवेयर पैकेज व्यावसायिक मार्गदर्शन, सामुदायिक विकास उपयोगिता प्रवंध कर्मचारियों, सेवा स्वतमायियो कारीगरी, जिल्लियों सादि के प्रतिक्षण में सम्बन्धित सनेश विषयों पर चित्रों के भारतम में प्रतिक्षण देते ।

मैमीकण्डलटर काम्पलेक्य विविदेश हरेगरुद्रिमिनम थियाम के मार्वक्रिक होल के उद्यम मेमीग्रंहाटर बाएर्समा ति वे हरेगद्रिमिक टेमीफीन उप्तरक्षों के पत्न हायसर, 32 क्रियेट्रंज हरेगद्रिमिक बनार येल तथा उद्योगों के नित्न कुछ करटस येल, और एक एएंट साई। येथे का नियमिन उप्पादन मून कर दिया है। सेमीफ्रेश्टर कार्य्यम ति व (एमंट गींव एनंदर्ग) हारा निमिन माहयुनी घोर सब-माहयूनों मेहितटम हर्मस्त्रीमिक सीहट ह्याइ, मिमल बार्ड कह्मसूटर, गींव गींव यूव के माहयून, गींव सार टींट टिमिन्स घोर पुश्च बटन ट्रंक हायल्य आमिन है। एमंट गींट एवंट गैं ई-2, गींव ह्यार होंग एमंद सींग निव्द के एमंद सार है। इस्ते कार्य के प्रधान करने के लिए हो समझोनों को सीमिम रूप दिया है। इस्ते कार्य के प्रधान करने के लिए हो समझोनों को सीमिम रूप दिया है। इस्ते कार्य के प्रधान परिच्यों सी उप-प्रधानियों का निर्माण स्था । एमंद सी एमंद के पत्ना प्रायमों घोर बनाव स्वर्णों की मूचका भित्न हिम्सीमालें। में में गराही है। एमंट गींव एमंद ने बोश-बहुन निर्याद करना भी हुए कर दिया है।

एगा गीं एम्ब ने 1986-87 के दौरान 35 बार एम्ब एम छाई वस समाने के निष् 24,000 गिनिकन दिक्तियां मंगाधिम करने की बीतना बनाई है। इसके खांतिस्त बारा है कि यह 10 खार मोह्यून क्या ए प्रणानियां की बारा को कि यह 10 खार मोह्यून क्या ए प्रणानियां की बारा की कि उत्तराई में के बिर साइको-फान्यूटन, गीन गींच बन्त, बहु-उत्पानी मनुसन्द (भगेंदाइन एडास्ट), आर ए एम इस्टूर प्राप्त की बहुन देशींहों के 128 के आर को एम एम्ब कायून, 22 किनोहरू न काम प्राप्त के दीव कि इस्टूर बात में प्राप्त की साइको कि प्राप्त की साइको कि साइको कि साइको की साइका की साइका प्राप्त की साइका की साइका प्राप्त की साइका की

प्रोशोधिकी के क्षेत्र में वर्गाननम आनकारी हामिल करने के लिए एस-गी। एस- में एस- एस- प्राई- विशे । एस- एस- प्राई- श्रीवीपिती के दिसाइन और प्रकाश के निष्के एक सक्ता अनुष्कान और विकाश स्थादन स्थापित विश्वा है। एस- गी। एस- के करूपहर एडेक पूर्व 17 करवाविधी-राष्ट्रम गिकटों के दिसाइन विशाद किए हैं। पीप साइयोग प्रीशीपिती का बान हामिल करने के बाद एस- गी। एस- तीन साइयोग गी। एस- बी। एस- पित्रम करने के बाद एस- गी। एस- तीन साइयोग की। एस- क्षेत्र प्रश्ने की साइयोग दिसाइन प्रशासित ज्योदी में परका मेगावन के बाद, इसने तीन साइयोग दिसाइन नियमी पर साधादिन क्याक थिए का उत्पादन कुत कर दिया है। तीन साइयोग दिसाइन नियमी पर आधादिन एक एस- भी। दी। या- भी। एस- वेटम में साइयोग दिसाइन गी। उत्पादन के पित्रस भएगों से है। एस- भी। एस- वेटम में से साइयोग गी। एस- औ। एस-(एस- एस- एस- वेट एस- भी। विश्वा एक समयबद्ध कार्यक्रम शुरू किया है। ग्राशा है कि 1987 के ग्रन्त तक माइकोन प्रौद्योगिकी स्थापित हो जाएगी।

# वैज्ञानिक तथा औद्योगिक अनुसंधान परिषद

वैज्ञानिक तथा श्रीद्योगिक श्रनुसंघान परिपद का गठन 1942 में हुआ श्रीर यह एक स्वायत्त पंजीकृत संस्था है। आज यह एक सुदृढ़ समन्वित कार्यशील संगठन है इसकी देश-भर में 39 राष्ट्रीय प्रयोगशालाएं तथा दो सहकारी श्रीद्योगिक श्रनुसंघान संगठन है जिनके करीब 100 विस्तार केन्द्र श्रीर फील्ड केन्द्र हैं। इन प्रयोगशालाशों में जो व्यापक श्रनुसंघान तथा विकास कार्य होता है उसमें माइको-इलेक्ट्रानिक्स) से लेकर घातु विज्ञान, रसायन से लेकर श्राणिक जीवविज्ञान तथा जड़ी-वृद्धियों से श्रीद्योगिक मशीनों तक के समस्त क्षेत्र शामिल हैं। इस परिपद के पास 4,500 से श्रीवक उच्च शिक्षा प्राप्त वैज्ञानिक श्रीर श्रीद्योगिकी विशेषज्ञ तथा 10,000 से श्रीवक वैज्ञानिक तथा तकनीकी कर्मचारी शामिल हैं।

ग्राने यहां श्रनुसंघान तथा विकास गितिविधियों के ग्रलावा यह परिपद विश्व-विद्यालयों और ग्रन्थ शिक्षा संस्थानों को श्रनुसंघान में सहायता देती है। इसकी सहायता से अब 500 से ग्रधिक श्रनुसंघान योजनायें चल रही हैं और हर साल 4,000 से श्रधिक शोधकर्ता सी॰ एस॰ ग्राई॰ ग्रार॰ ग्रनुसंघान फैलोशिप और एसो-सिएटिशिप पाते हैं। 1958 में प्रारम्भ किए गए वैज्ञानिकों के पूल के जिए विदेशों से लौटने वाले उच्च शिक्षा प्राप्त भारतीय वैज्ञानिकों, प्रौद्योगिकी विशेषज्ञों श्रीर डॉक्टरों को अस्यायी तौर पर रखा जाता है। हर समय इस पूल में करीव 450 विशेषज्ञ दर्ज रहते हैं। इस परिपद ने देश में उच्च शिक्षा प्राप्त वैज्ञानिकों ग्रीर प्रौद्योगिकी विशेषज्ञों का राष्ट्रीय रिजस्टर भी वनाया हुग्रा है।

परिपद ने अपने संस्थापक महानिदेशक डॉ० शांति स्वरूप भटनागर के सम्मान में 1957 में एक स्मृति पुरस्कार आरम्भ किया और यह पुरस्कार विज्ञान तथा प्रौद्योगिकी में उल्लेखनीय योगदान के लिए दिया जाता है। हर साल भौतिकी, रसायन, जीविवज्ञान, चिकित्सा विज्ञान और अन्य विज्ञानों में वीस-बीस हजार रुपये के पांच या छः पुरस्कार दिए जाते हैं।

उपलिष्यां

ग्राई० पी० सी० एल० वड़ोदरा में, एन० सी० एल० उत्प्रेरक एन्सीलाइट की सहायता से, जाइलीन सामवकीकरण वाणिष्यिक संयंत्र परीक्षण पूरे कर लिए गए हैं। नवम्बर 1985, से प्रतिवर्ष एक ग्रारव रुपये की जाइलीनों का वाणि-ण्यिक उत्पादन भूरू हो गया है।

इंडियन इंस्टीट्यूट आफ पेट्रोलियम (आई० आई० पी०) और इंजीनियर्स इंडिया लिमिटेड (ई० आई० एल०) द्वारा विकसित सुरिभ-निटकर्पण पद्धति का उपयोग, भारत पेट्रोलियम कार्पोरेशन लि० वस्वई ने, प्रति वर्ष 30 करोड़ रुपये का वेंजीन और टौल्यूइन प्राप्त करने के लिए, 9 करोड़ रुपये की लागत से, प्रतिवर्ष एक लाख 15 हजार टन की क्षमता वाले संयंत्र को स्यापित करने में किया है।

वैज्ञानिक और ब्रोचोिंग्क अनुसंधान परिपद् की प्रयोगकालाओं (झार० आर० एस० हैरजबाद और जोरहाट, आर्दे० ब्राई० पी०) के एक संप ने अन्त-सागरी पाइप्लाइनों के माध्यम से आधिक भोमवृक्त कर्क तेल की हुलाई बढ़ाने के नित्य तेल की राम्हें विकार के अपने के प्राप्त के प्राप्त के प्राप्त किया है। इससे तेन और प्राष्टिक वैस ब्रायोग को कर्क तेल की प्राप्तिक हुताई करने में सहायता मिलेगी। राउरकेला इस्पत्त सथक के लिए कोकिंग मिथण च्या पर कार्बनीकरण ब्राव्यन से शावुकर्यीय कोक को सुरक्तित रखने में महायता मिलेगी। (सी० एक० झार० धार्डिक है)।

सेम्हल मेकेनिकल इजीनियरिंग रिसर्च इनस्टीट्यूट ने 50 कि था॰, 5 मी॰ शीर्प क्षाले एक सपु जलीय टबाइन का डिजाइन तैयार करके उसका निर्माण किया है। अंक परीक्षण थल रहे हैं। इससे कम ऊचे झरनो से थिद्युत शक्ति उपया करने का मार्च क्राक्तत होगा।

सी॰ एफ॰ टी॰ धार॰ बाई॰ ने नुजरात एयो इडस्ट्रीज कार्पीरेशन प्रहमदाधार के लिए, प्रतिधर्प प्रामो का 1200 टन कन्सेन्ट्रेट तैयार करने का कारखाना गणदेवी में स्थापित करने की परियोजना रिपोर्ट तैयार की।

केन्द्रीय भभन निर्माण अनुसुधान संस्थान ने, कोयला धोने के बाद प्राप्त हुए अवशोप से बढिया किस्स की ईंट बनाने की विधि तैयार की है।

केन्द्रीय स्तास सिरीमक अनुसंधान सस्थान ने स्तास रीइफोर्सड जिस्सम (जी॰ आर॰ जी॰) नामक स्तास काइबर द्वारा सबलित जिस्सम यौगिल का विकास किया है। इसका उपयोग लकड़ी के स्थान पर दरबाजे, पार्टीशन, फर्नीचर आदि बनाने के लिए किया जाता है। सकड़ी के नैवसों की सुनना में जी॰ आरि जी॰ की सामत 25 से 30 प्रतिक्षत कम होती है।

केन्द्रीय स्रोपधीय पीधा सस्थान (सी० बाई० तृत्र० पी०) ने प्राटेमीविया एनुषा नामक स्रोपधीय पीधे की खेती के निए प्रायोधिक तौर पर परीक्षण किए हैं। इस पीधे से प्राप्त बार्टीमीविनिन सौषधि मनेरिया के इलाज के काम माती है।

संस्थान द्वारा उत्कृष्ट तेलयुक्त एक नया मीबूयास कुन्तक (लेमन प्राप्त बलोन) भी विकसित कर लिया गया है।

म्रार० मार० एस० भुवनेश्वर ने मै० पाइराइट्स एण्ड केमिकला ति० नई दिल्ली के सिए, धटियाग्रेड केपाइराइट्स से सोहे और सल्फर के अम निकाले हैं।

राष्ट्रीय धातुविज्ञान प्रयोगशाला द्वारा विकसित प्रलोशीट पर प्राधारित प्रलोस्पार का ए-72 टी० पी० टी० प्रतित्रिया संबंद चान्दी डोंबरी (म० प्र०) में शुरू किया गया है।

केन्द्रीय विद्युत राक्षायनिक प्रनुसंधान संस्थान द्वारा प्रदत्त जानकारी के प्राधार पर शाउरकेला में इलेक्ट्रोलाइटिक कोषियम के उत्पादन के निए ए-35 टन प्रतिवर्ष की क्षमता का एक सर्यव्य सवाया गया । इसमें सगवप 60 र् लाख रुपये की पूंजी लगी। संयंद्र का वार्षिक कारोबार 55 लाख रुपये के वशवर है। केन्द्रीय विद्युत-रासायनिक अनुसंधान संस्थान हारा विकसित जानकारी हारा बेयर लिकर नाम वपदार्थ से प्रतिवर्ष 30 कि व ग्रं वेशियम का उत्पादन करने का प्रायोगिक संबंद्र मद्राम श्रल्युमिनियम कम्पनी, मेट्टुर डैम ने चालू कर दिया है।

श्चान्ध्र प्रदेश में वज्यकरूर लट्टावरम क्षेत्र में नई किम्यरलाइट नाम की दर्लभ चट्टानें भी पाई गई हैं, जिनमें हीरे मिलने की सम्भावना है।

नई दिल्ली में इन्दिस गांधी अंतर्राष्ट्रीय हवाई सब्दे पर कंकीट की पटरियों के टुटे-फुटे हिस्सों की सफलतापूर्वक मरम्मत कर दी गई है।

इस समय राष्ट्रीय बैमानिकी प्रयोगणाला के प्रमुख कार्यों में हरके लड़ाकु विमान के विकास का काम भी है। इस परियोजना में राष्ट्रीय वैमानिकी प्रयोगणाला के योगदान से वायुगतिकी, संरचना विश्लेषण, श्राधुनिक सामग्री कठोर परिथम वाली दिनचर्या के मूल्यांकन तथा उड़ान नियंत्रण प्रणाली के क्षेत्रों में काफी सहायता मिलेगी।

राष्ट्रीय वैमानिकी प्रयोगशाला में विकशित विशिष्ट परीक्षण सुविधा की सहायता से पोलर सेटेलाइट लोचिंग व्होंकत सेपरेणन बूस्टर पर श्रध्ययन किए गए हैं। खेतरी कॉपर माइन्स में एक पत्स विद्य मांड्यूलेटेड (पी० उब्ल्यू० एम०) सॉलिड स्टेट 40 के० बी० ए० एस० सी० मोटर ट्राइय का सफल परीक्षण किया गया है। इसे भारत हेवी इलेक्ट्रीकत्स, भोषाल ने केन्द्रीय इलेक्ट्रोनिक इंजीनियरी अनुसंधान संस्थान द्वारा प्रश्त डिजाइन के आधार पर विकसित किया था।

चीनी उद्योग के लिए स्वचलित पी० एच० नियंत्रण प्रणाली पर आधारित माइकोप्रोसेसर की अनुजा उद्योग को प्रदान कर दी गई है। इससे उत्पादकता बढ़ाने में भी सहायता मिलेगी। मापन के लिए माइकोप्रोसेसर पर आधारित यंत्रीकरण तथा मौंके पर ही आदंता की जानकारी हासिल करने की विधि, कागज उद्योग के लिए वेट तथा कैलियर का विकास कर लिया गया है। कॉपर बोर्ड तिष्यनन्तपुरम और राष्ट्रीय कीटनाशक तथा रसायन लि० चण्डीगढ़ के लिए गंदे पानी के संसाधन और निपटान की अभिक्रिया विकसित कर ली गई है। (एन० ई० ई० आर० आई)

एम० ई० ई० ग्रार० ग्राई० ने गंदे पानी में विपैले और खतरनाक रसायनों के विश्लेपण के लिए एक इलेक्ट्रोलाइटिक पर्सपिरोमीटर विकसित कर लिया है। सीं० एस० ग्राई० ओ० ने सुविधाओं की कमी वाले स्टेशनों में लो फ्रीक्वेंसी, लो-एम्पिटलट्यूड सिग्नलों की ग्राभिकिया करने में सक्षम, एक पोर्टेवल एनोलॉंग सीज्मोग्राफ विकसित कर लिया है।

सी० एस० ग्राई० ग्री० ने रक्त भवयवों की स्वचालित जैव-रासायनिक विधि तैयार की है। इससे रक्त संबंधी रोगों के निदान में बड़ी सहायता मिलेगी। सी० एस० ग्राई० ओ० ने, पंजाब राज्य इलेक्ट्रोनिक्स विकास निगम लि० चन्डीगढ़ के सहयोग से तीन इंच की लगभग 1,000 दूरवीनें बनाई और उन्हें ग्रीक्षिक संस्थाओं को सप्लाई किया।

वस्वर्ड नगर नियम के लिए वर्ली और बाद्या में प्रन्तावित भाउटफाल मार्गों के लिए तथा सीमा भूम्क विमाग द्वारा प्रायोजित हात्री बाद्या, बम्बर्ड के सर्वेक्षण शह किए गए हैं।

1.7 ग्राम[बी० मी० पनत्व के 2 डी कार्योकार्यन यौगिकों के विकास का कार्य पूरा कर निया गया है। ये भौषिक सामिक महत्व के हैं। समृद्र तहीय बाल और वाक्साइट से विरक्षेत्रिया एल्यूमीना एवेनिव सामग्री तैयार को गईही। अपूर्व के प्रकार के प्रविच अपवर्षण ज्योग में इनके उपयोग की प्रतीम समायनाएं हैं। (आर० प्रान्० एल०)

सीं विश्व झार अहि हार गुमुल नामक पोधे से निकाली गई गुमुलीपिड हाडगोलिपाडडेमिक औपछि का पश्चिम जमेनी में वाणिज्यीकरण होने की सम्भावना है।

खतरनाक स्थिति में पहुच चुके क्षत्र कैसर की चिकित्मा में काम प्राप्ते याली औपधि संटकोमन के द्वितीय चरण के परीक्षण पूरे कर निए गए हैं।

विवनीन से निवनिजाइन वनाने की एक व्यावहारिक विधि विकसित कर ती गई है इसका इस्नेपाल अन्हाङ्यमिक नामक रोग के उपचार के लिए किया जाता है।

सी॰ एस॰ एम॰ सी॰ खार॰ बाई॰ की दिवसं बास्पसिस प्रीयोगिकी पर धाणारित, धारापन दूर करने केतीन सबस (50,000 सीटर प्रतिदिन की समता साले सरस प्याप्राम, तिमलानाह तथा जिल्लेदुसाद, ग्राम्य प्रदेश में और 30,000 लीटर प्रति दिन की समता साला समझ राजस्थान में मारवाउ के निकट एक गाम में स्थापित कर लिए गए हैं।

जलशक्ति नामक एक जल-अवशोषक पौलीमैरिक उत्पाद विकसित कर लिया एवा है । (एन० सी० एन०) । कृषि में इसके उपयोग की जबदेस्त सम्भावनाएँ है।

हैदराबाद में एन० पी० एत० से, टी० बाई० एफ० घार० बैसून केन्द्र भी ग्राई० एम० ए० पी० बैसून उद्दान दो उपयोगी धारो को से गई---(म) समतायगैंडन में धनारमक और ऋषास्मक प्रायनों का बनत्व नामने के लगन्यूर परीप्तम, और (म्रा) कर्डनियम सपनित । यह परीक्षण गरुन रहा । खांकडों का विस्तेगण किया जा रहा है । बाइद्रियों कोलरे एम० ए० के० 757 में प्राप्त जीविय जीन को ई फोलों में "न्लोनित" किया गया है तथा विस्तेगण किया जा रहा है।

याइप्रियो बोलरों के एक वस में पाए जाने वासे स्थिर प्लास्मिड की विशेषताओं का पता लगा लिया गया है तथा प्रनेक नियतण एन्जाइयो द्वारा उनका मानचित्रण किया जा चुका है। इससे हैंथे के मक्तिशाली टीके के विकास में मदद मिलेगी।

गियरवासन समालन का कम्प्यूटर-एडेड डिजाइन पैकेज पूरा कर लिया गया है। (सी० एम० ई० आर० धाई०)

मंगलीर-रसायन और उर्बग्क लि० मगलीर के प्रमोनिया सर्वेत पर जन्-रपण तथा संबर्धन शब्यवनों से उत्पादकता बडाने में मदद मिलेमी। (शाय o मार्रे० एम० दैदरावाद)

## महासागर विकास

सिवयों से भारतीय नाविक भारतीय उपमहाद्वीप के निकटवर्ती समुद्र का उपयोग परिवहनं संचार तथा खाद्य पदार्थ के लाने-ले जाने के लिए करते रहे हैं। पिछले कुछ वर्षों में समुद्र के जीवों और पदार्थों की खोज और उन्हें निकालने के काम में तेजी आई है। 1982 में समुद्री कानून के वारे में हुए संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन में नयी समुद्री सीमा तय की गयी और इसके अन्तर्गत देशों के लिए समुद्र में आर्थिक क्षेत्र निर्धारित कर दिया गया है जिसमें तटवर्ती देशों को साधनों की खोज और अन्य आर्थिक कार्यों के लिए इस्तेमाल का अधिकार होगा। इस कानून पर भारत सिहत 159 देश हस्ताक्षर कर चुके हैं तथा 28 देश और संयुक्त राष्ट्र नीमीविया परिपद (5 मई 1986) इसका अनुमोदन कर चुके हैं। तटवर्ती देशों को अपने अधिकार क्षेत्र में आने वाले समुद्र में जीवों तथा पदार्थों के प्रभावी इस्तेमाल के लिए वैज्ञानिक जानकारी की आवश्यकता पड़ेगी। समुद्री इलाके में वैज्ञानिक अनुसंधान तथा महासागर विज्ञान प्रिक्याओं को समझने की मारी आवश्यकता है तथा इसे देखते हुए राष्ट्रीय प्रयासों को वढ़ाने के शौचित्य से इन्कार नहीं किया जा सकता।

राष्ट्र के आर्थिक विकास तथा प्रगित में महासागरों के महत्व को समझते हुए सरकार ने जुलाई 1981 में महासागर विकास विभाग की स्थापना की और इसे समुद्र विज्ञान सर्वेक्षण के नियोजन तथा समन्वय, अनुसंधान तथा विकास, समुद्री जानकारी व साधनों का प्रवंध, जनसाधन का विकास तथा समुद्री शौद्योगिकी के विकास का काम सौंपा गया। विभाग को गहरे समुद्र में समुद्री पर्यावरण की देखभाल की जिम्मेदारी भी सौंपी गया। महासागर विकास के नीति उद्देश्यों की घोषणा संसद में नवस्वर 1982 में की गयी।

महासागरों से संबंधित मुख्य क्षेत हैं—ग्रंटार्किटका श्रनुसंधान, जीवों ग्रीर पदार्थों के सर्वेक्षण को बढ़ावा तथा उनका श्रधिकतम उपयोग, ऊर्जा के दोबारा इस्तेमाल हो सकने वाले साधनों का इस्तेमाल तथा गहरे समुद्र तल से बहुधातु पिंडों की खोज।

महासागर विकास विभाग ने दो ग्रित ग्राधुनिक समुद्री ग्रनुसंवान जहाज—ग्रो० ग्रार० वी० सागर कन्या (जून 1983) तथा एफ० ग्रो० ग्रार० वी० सागर सम्पदा (नवम्वर 1984) प्राप्त किए। ये जहाज ग्रित ग्राधुनिक समुद्री ग्रनुसंवान जहाजों में हैं ग्रोर भौतिकी, रसायन; जीवविज्ञान, भूगर्भ; भूभौतिकी समुद्र विज्ञान तथा मीसम विज्ञान के क्षेत्र में काम करने के लिए इनमें ग्रित-ग्राधुनिक सुविवाएं हैं। सागर सम्पदा वहु उद्देशीय जहाज है ग्रीर इसकी क्षमता ग्रीर कार्य क्षेत्र काफी व्यापक है। यह भारत के 200 समुद्री मील में फैले समुद्री ग्राधिक क्षेत्र में तथा उससे भी ग्रारे को विए भरपूर सहायता प्रदान कर सकता है। पांच वर्ष को ग्रत्या विद्यान में सागर विकास विभाग ने समुद्र विकास में काफी प्रगति को है ग्रीर समुद्र विज्ञानों में देश को क्षमताग्रों में वृद्धि के उपाय किए हैं। इसने देश के ग्रनेक संस्थानों को ग्रावश्यक जानकारी भी उपलब्ध करायी हैं।

अंटार्कटिका अनुसंधान

हाल तक ग्रंटार्कटिका में केवल वैज्ञानिक ही रुचि लेते थे ग्रीर वहां वैज्ञानिक अनुसंघान कर रहे देशों की ही इसमें रुचि थी। लेकिन सातवें दशक के ग्रंत में दुनिया के देशों को श्रंटार्कटिका प्रदेश में समुद्री ग्रीर खनिज सामनों की जान- कारी हुई। हाल में बंदाकीटका के बारे में हुए घष्प्रयमों से विकसित धीर विकास-शील दोगों वर्षों के देश बंदाकीटका के सामनों के बारे में धरिक जानकारी प्राप्त करने तथा वहा के समूद से प्राप्त होनें वालों जैंद सम्पदा के उपयोग के बारे में उतसूत्र हुए हैं। भारत ने बंदाकीटका धनुसंधान 1981 में शुरू किया धीर तब से सागर विकास विभाग छ: वैज्ञानिक श्रीयधान दल वहा मेज चुका है।

धंटार्केटिका ध्रनुसधान के विधिन्न वैज्ञानिक कार्यक्रमों में मौतम विज्ञान, रेडियों तरंग भेंपक, भूगमंदिज्ञान, भूगोतिकी, समुद्र विज्ञान, समुद्र जीव विज्ञान, सूक्ष्मणीव विज्ञान, क्यरी वायुमण्डल रसायन शास्त्र तथा हिम्पण्ड विज्ञान के सेल में मध्ययन शामिल है। वैद्यानिक स्वय्यन मंदार्केटिका प्राते-जाते समय, जहाज खड़ा करने के स्थल पर, स्थायी मानवयुन्त गेंद (इक्षिण गोतीक्षी), भीर शिरमैशर हिल क्षेत्र में किये जाते हैं। घटकीटिका में वैज्ञानिक गतिविधियों के कारण भारत विज्ञेवर 1983 में प्रदाकितिका सिध का सवाहकार सदस्य बनाया । गया। यह संधि 1959 में हुई थी। धारत सक्तुबर 1984 में शंदाकिटिका स्वत्रस्थान की वैज्ञानिक समिति कासदस्य बना।

भारत ने 17 जुनाई 1985 से घटाकेंटिका समुदी आजीविका संमाधन नरसण समझीता स्वीकार कर भिया हैं। उसने सितन्बर 1985 में, आयोग की चौथी सांकि वैठक में पर्वेषेक्षक के रूप में और सितन्बर 1986 में सायोग के पूर्ण सदस्य के रूप में हिस्सा विद्या है।

गोवा से 4 दिसम्बर 1984 को गये चीपे दल में 83 सदस्य में 1 इनमें से एक बैज्ञानिक मारियात का था। इस प्रभियात के दौरात सीधा संचार सम्मर्क कायम किया गया। वर्तमान स्थायी केंद्र से करीब 70 कि० मी० दूर पहाडियों पर 3 छोटे मकाजों बाला एक छोटा केंद्र बताया गया। इसमें प्रयोगशाला के लिए प्रतिस्वत स्थल, हिम बाहुन रखने के लिए गैरेज तथा उपजरण मादि कर्तन के सिण फ्रीस कहा बताये गये।

तीसरे प्रभियान बल ने 12 सदस्यों के जिस पहले वल को सिंदियों के दौरान प्रध्ययन के लिये घंटाकंटिका पर छोड़ा या, उसे मारत वापस लाया गया। 13 सदस्यों के नये दल को घंटाकंटिका का सिंदयों के दौरान प्रध्ययन के लिये वहां छोड़ा गया। चीये दल में छ: सदस्यों का बह दल भी पूरे साज-सामान के साथ गया था जिसने बक्षाण धून की याद्या की तैयारी के लिये प्रवीन्त्रास अध्ययन किया।

30 नवस्वर 1985 को पाचवां भारतीय प्रीमान दल गोधा से भटाकेंटिका की ओर रवाना हुया बोर दिसम्बर 1985 को भंटाकेंटिका पहुंच गया। प्रीमान दत के बैद्यानिक सदस्यों में टी महिला बैद्यानिको सहिल, 12 संस्थाओं से लिए गए 21 बिज्ञानिक थे। दल के संभारतंत्र में सेना के तीनों अभों के निए गए 67 सदस्य थे।

अंटार्केटिका के बर्फ़ोले महाद्वीप में 69 दिन तक टहरने और प्रपने पैज्ञानिक तथा धन्य सक्ष्यों को पूरा करने के पश्चाल् ग्राप्रियान दन वापम तीट प्राया। ग्रामियान दल दुसरे श्रीतकालीन ग्रामियान के उन सदस्यों को भी से ग्राया जिन्हें चौथा ग्रभियान दल वहां छोड़ प्रत्या था । चार वैज्ञानिकों तथा उनकी सहायता के लिए सेना के 10 सदस्यों को मिलाकर कुल 14 सदस्यों के दल को ग्रीतकालीन ग्रनुसंधान के लिए वहीं छोड़ दिया गया।

भारतीय अंटार्कटिका अनुसंघान का उद्देश्य वज्ञानिक और आर्थिक महत्व के अध्ययन व कार्थक्रम शुरू करना तथा एक ऐसी आमूलचूल व्यवस्था करना है जिसमें भारत को अपने विकास कार्यक्रमों को जारी रखने तथा उनको बढ़ावा देने में सुगमता हो, अंटार्कटिका कार्यक्रम की सफल शुरुआत ने कई भारतीय वैज्ञानिक संस्थाओं को एक मंच पर इकट्ठा होने का अवसर दिया है। इससे भारत को अंटार्कटिका संबंधी अन्तर्राष्ट्रीय वार्ताओं में एक सिक्य एवं कारगर भूमिका निभाने में मदद मिली है।

विभाग एक ऐसा अंटार्कटिक ग्रध्ययन केन्द्र स्थापित करना चाहता है जिसमें उपयुक्त संभारतंत्र तथा ग्रन्य ग्रावश्यक सुविधाओं की व्यवस्या हो । प्रस्तावित अंटार्कटिका ग्रनुसंधान केन्द्र के लिए गोवा सरकार ने गोग्रा में 18 एकड़ का भूबण्ड दिया है । भूखण्ड के विकास के उनाय किए जा रहे हैं। ग्राजा है कि ग्रध्ययन केन्द्र स्थापना का पहला चरण सातवीं पंचवर्षीय योजना के दौरान ही पूरा हो जाएगा।

### जैव संसाधन

भारत प्राचीन काल से ही समुद्री संसाधनों का दोहन करता रहा है। प्रतिवर्ध मछली पकड़ने के मामले में उसका ग्राठवां स्थान है। ग्रमुमान है कि सन् 2000 ई० तक भारत में कुल एक करोड़ 14 लाख टन मछिलयों की खात होगी। इस समय प्रतिवर्ध कुल 30 लाख टन मछिलयां पकड़ी जाती हैं। इनमें से 56 प्रतिशत मछिलयां समुद्र से पकड़ी जाती हैं। भारत का समुद्र तट 6,000 कि० मी० लम्बा है। उसके पास 20 लाख वर्ग कि० मी० से अधिक का ऐसा क्षेत्र भी है जिसमें मछली पकड़ना ग्राधिक दृष्टि से एक लाभवायक व्यवसाय है। हिन्द महासागर में पकड़ी जाने वाली मछिलयों में से वह लगभग 46 प्रतिशत मछली पकड़ता है। महासागर से प्रतिवर्ष कुछ एक करोड़ टन मछिलयां पकड़ी जा सकती हैं।

सागर विकास विभाग का एक प्रमुख उद्देश्य यह है कि समुद्री अनुसंघान जहाज ओ जगर वी (सागर कन्या तथा एफ० ग्रो० ग्रार० वी (सागर सम्पदा की सहायता से भारत के समुद्री ग्रायिक क्षेत्र तथा खुले समुद्र क्षेत्र में जैव संसाधनों का व्यवस्थित सर्वेक्षण तथा ग्रन्वेषण हो। इन जहाजों के कार्यक्षेत्र में ग्ररव सागर, वंगाल की खाड़ी तथा मध्य हिंद महासागर में 20° दक्षिण ग्रक्षांश तक का क्षेत्र ग्राता है। ग्रो० ग्रार० वी० (सागरकन्या, जुलाई 1983 से जून 1984 के बीच 235 दिन तथा जुलाई 1984 से जून 1985 के बीच 298 दिन समुद्र में रहा। इस तरह उसने ग्रपनी 82 प्रतिशत क्षमता का उपयोग किया। ससुद्र में 76 प्रतिशत वैज्ञानिक क्षमता का उपयोग कारगर ढंग से हुआ। इन अनुसंघानात्मक समुद्री याताग्रों में 17 संगठनों ग्रीर संस्थाग्रों के वैज्ञानिकों ने

भाग विद्या । प्राधिक दृष्टि से नाभप्रद विशेष क्षेत्र में, समुद्री महतियों का पदा तमाने के विष्, भी० भार० बी० 'सागर कन्या' की तरह'सागर सम्पदा' का भी मस्पूर उपयोग किया गया । सितम्बर 1986 तक बहाज ने 20 समुद्री मात्राएं परी कर वी थीं।

समुद्र तट पर तथा समृद्र में मानव गतिविधियों से समृद्री पूर्णवरण प्रमावित होता है। भारत में प्रतिवर्ण तमभग 34,000 टन कीटनातकं भीर लगभग 11,000 टन किर्मोटक डिटर्जेंट की खरत होती है। प्रमुमान है कि इससा 25 प्रतिवास बहुकर समृद्र में चला जाता है। यह प्रमुमान भी है कि घरों से प्रतिवर्ण करीव 5 करोड क्यूबिक भी० गंदा पानी भारत के तटीय समृद्र में पिर जाता है। समृद्री पर्यावरण संवधी सौजूदा प्रमुख्यान और मानोटरिंग कार्यकर्मों से तटीय पर्यावरण प्रमानी के रक्षा उपायों का पता लगाने का कार्य भी गामित किया गया है।

गहन सागर धनन

समूत्री कानून पर हुए तीसरे संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन में भारत को गहरे समूत्र तल में खनिज निकालने वासे एक प्रमुख देश के रूप में मान्यता दी ! गहरे ममूत्र तल में धानन के पहले चरण में बहुआतू पिडों के सर्वेक्षण, धन्त्रेषण, एकजीकरण तथा प्रयोगभावा नांच का काम जामिल या ताकि इन्हें वाणिण्यक हरिट से निकालने की व्यावहारिकता का प्रध्ययन हो सके ! मारत ने समूत्र में धानन क्षेत्र धार्बोटत करने के लिये संयुक्त राष्ट्र में साबेदन किया है !

भारत का धावेदन संभवतः काकी पहले पजीवत हो बया होता, परन्तु उत्तर-पूर्व प्रमान्त क्षेत्र मे खादाप्त क्षेत्र के पजीकरण के लिए सोवियत सम, फ़ास्त धीर जापान के झावेदनों के कारण इसमें विलय्व हो गया क्योंकि इसके तिए उनके मावेदनों का निपटारा करना भी सावस्यव था। प्रगस्त 1986 में उपमानक आयोग के झन्तिम अधिवेशन के दौरान दावों को निपटाने तथा नदीन क्षेत्रों में पूंजी लगाने के इच्छुक निवेशकर्ताक्षों की प्रजीकरण प्रक्रिया सुगम बनाने के सिष्ट एक फार्मेसी पर सहस्रति हो गई।

महरे समुद्र में सर्वेदाण के साथ-साथ समुद्र तल से निकले बहुधातु पिंडों को मिकालने मीर उ तो मत्तुएं प्राप्त करने की शोधोविकी भी प्राप्तस्वक है। विभाग इसके लिए एक मानवपुत्त जहाज तथा प्रावस्थक श्रीधोगिकी प्राप्त करने के जगाय कर रहा है

धारापन दूर करने कार्यक्रम मागर विकास विभाग द्वारा प्रायोजित खाराजन दूर करने के कार्यक्रम को केन्द्रीय लवण और समुद्री रसायन संस्थान, भावनगर तथा भारत हैयी इलेन्द्रीकरण निर्मिटेड कियान्तित कर रहे हैं। कार्यक्रम के सिए वित्तीय व्यवस्या विकास विभाग ही कर रहा है।

केन्द्रीय लवण और समुद्री रसायन अनुसंधान संस्थान, भावनगर के अनुसंधान ग्रीर विकास प्रयासों के फलस्वरूप, रिवर्स ग्रास्मोसिस प्रक्रिया द्वारा खारेपन को दर करने की प्रौद्योगिकी का मानकीकरण कर दिया गया है। यह प्रौद्योगिकी नमकीन पानी का खारापन दूर करने के संयंत्रों के डिजाइन तैयार करने तथा उनका निर्माण करने के लिए भारत हैवी इलेक्टीकल्स लि० को दी गई थी। वी० एच० ई० एल० द्वारा तैयार किया गया संयंत्र सरल श्रीर लचीली विधि से नमकीन पानी की सफाई करके उसे पीने लायक बनाता है। नमक श्रलग करने के साथ-साथ यह विधि खारे पानी से हानिकारक पदार्थों ग्रीर कीटाणुग्रों को भी निकाल देती है। रिवर्स आस्मोसिस प्रिक्या में, ख़ारापन दूर करने की तापीय विधि की अपेक्षा, ऊर्जा की अधिक वचत होती है। इस तरह यह विधि आर्थिक रूप से भी लामदायक है। रिवर्स ग्रास्मोसिस प्रणालियों की डिजाइन व निर्माण माँडयूलर न्लाकों में होता है। इसलिए इनसे मीत्र ही संयंत्र खड़ा करके चालू किया जा सकता है । इस वर्ष तमिलनाडु में पुथाग्राम में प्रतिदिन 50,000 लीटर पीने लायक पानी वनाने की क्षमता वाला खारापन दूर करने का एक प्रायोगिक संयंत्र लगया गया है । अप्रैल 1986 में आन्ध्र प्रदेश के पूर्व गोदावरी जिले में भी इतनी ही क्षमता का दूसरा संयंत्र चालू किया गया है।

जन-साधन नियोजन

समुद्र विज्ञान तथा इंजीनियरी की समस्या सरल नहीं है और इनके अध्ययन में लगे लोगों को उच्च विश्वविद्यालय शिक्षा की आवश्यकता है। इस सिलसिले में विभाग ने विभिन्न शिक्षा संस्थानों और अनुसंधान संगठनों के माध्यम से जनसाधनों के विकास को बढ़ावा देने के उपाथ किये हैं। देश के विभिन्न संस्थानों में महासागर से सम्बन्धित उपयोगी कार्यक्रमों को प्रीत्साहित करने के लिये समुद्री अनुसंधान और विकास कोप स्थापित किया गया है।

# विभागीय अनुसंधान

भूगर्भ विज्ञान

विभिन्न सरकारी विभागों पर कुछ विशिष्ट क्षेत्रों में अनुसंघान करने की जिम्मेदारी है। भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण विभाग का मुख्यालय कलकत्ता में है। यह देश में भूवैज्ञानिक गतिविधियां चलाने वाली प्रमुख एजेन्सी है। विभाग का उत्तरदायित्व देश के भूवैज्ञानिक, भूरासायिनक और भूभौतिकीय मानचित्र (भूमि और वायुवाहित) तैयार करना है। इसके कायक्षेत्र में तटीय समुद्र भी शामिल हैं। मानचित्रों का उपयोग (तेल, प्राकृतिक गैंस और परमाणु खिनजों को छोड़कर) धातु के भण्डारों का पता लगाने तथा उनका विश्लेषण करने, भू-तकनीकी समस्याओं का अध्ययन करने व इंजीनियरी परियोजनाओं को विशेष तकनीकी परामशं देने के लिए तथा खाद्यान्न और महस्थल नियंत्रण इत्यादि से संबंधित अध्ययनों में किया जाता है।

विभाग भू-कालकम विज्ञान, शैल विज्ञान, जीवारम विज्ञान, सुदूर गुवैदन, खिनज विज्ञान, भू-सायन आस्त्र, विक्लेपणात्मक रसायन तथा भू-मीतिको जैसी भूविज्ञान की विभिन्न शावामों में सैद्धानिक भ्राप्त ध्यावहारिक, दोनों ही प्रकार का अनुस्थान कर रहा है। यह भू-वापायनिकी, हिमनदिवज्ञान, भूक्त्रप्रविज्ञान कर रहा है। सेत्रीय कशीय कशीय कार्याच्यों नी गितिविधियों की एकतित करके उनका मिलान किया जाता है। संतायन के पण्यात सुचना संसाधन एकांगों, प्रकाथतों, मानिविधीयों की एकतित करके उनका मिलान किया जाता है। संतायन के पण्यात सुचना संसाधन एकांगों, प्रकाथतों, मानिविधीयों की एकतित करके उनका मिलान किया सार कर क्यार्य के स्वत्य क्ष्यां को उच्च प्राययिकता दी गई है। विभाग पारतीय संगठनों तथा 'एक्के' के सदस्य-देशों को प्रविक्षण इहायता भी देश है।

1984-85 के दौरान (धनत्वर 1984 से सितम्बर 1985 तक) विमान में हेण के विभिन्न भागों में कठौर पथरीजे हताको धौर चतुर्युपीन क्षेत्रों में 1,30,732 वर्ग किल भी। तथ करके (1:63,360) 1:50,000 मितानें परो नियोजित होग से भूपीतानिक मानविवण किया गया है। यतिकों का पता सगाने के उद्देश्य से संभागित छानिक-सहुत्त क्षेत्रों को प्रकित करने के लिए 1,37,842 मीटर खुदाई की गई । 5,245 वर्ग किल मील का बड़े पैमाने का मानिववण (1:31,680 से 1:10,000 पैमाने तक) धौर 167 वर्ग निर्माण के सायुवाहित पानिकवण (1:10,000 से बड़े पैमाने पर) किया गया। विभाग के सायुवाहित पानिक सर्ववण तथा पर्यवेद्या छंड से, इस धनिय के दीरान 12° प्रताश के उत्तर में स्थित क्षेत्रों में 28,496 किल भील का वायुचुम्बकीय सर्वक्षण किया । यह कार्य राष्ट्रीय सूदुर सर्वेदन एजेंनी के एक बील सील-3 विमान तथा सर्वेदकों की सहायता के किया गया । इस प्रविधि में वायुवाहित भूभौतिकीय स्रागतियों को सहायता के किया गया । इस प्रविधि में वायुवाहित भूभौतिकीय स्रागतियों को सहायता के किया गया । इस प्रविधि में वायुवाहित भूभौतिकीय स्रागतियों को सहायता के का कार्य की विज्ञा रहा।

समूद में धनिज धन्वेषण तथा समूदी भूगर्म विज्ञान डिजीनन धनुसंधान जहाज 'समूद्र मंधन' की सहायता ने भारत के पूर्व तथा पश्चिमी तट के पास समूद्री मार्गिक क्षेत्र में धानिज साधनों के मार्गिक्वण तथा मन्वेषण का काम कर रहा है। ये उत्तर्थ अनुसंधान पीत समूद्र मंथन' नथा दो तटीय नौकायों 'समुद्री सीधि काम' और 'ममूद्र कोस्तुम, के द्वारा किए गए। ६म सब्धि में पूर्वी मट पर 5650 वर्ष क्षितीवेटर यथा पश्चिमी सेट पर 11,300 वर्ष किसी मीटर क्षेत्र में स्वर्ग किसी मीटर क्षेत्र में

इम विमान ने विभिन्न केंद्रीयतवा राज्य एवेंतियों के धनुरोत्र पर तिवाई, जल तथा ताय विवृत उत्पादन, बाइ निश्वम, बन धार्गी संवार लाइनों तथा माइकोहाइक्त योजनार्थों, पुनीं रेन लाइनों स्तोत स्टेविनिटों धारि के बारे में 335 म-तक्तिकी ध्रध्यन किये।

सन्तंत्रान परियोजनामों में मृत्यन धनिज धन्वेषण कार्य में तेशी लाने के नए तरीकों और नकनीको का निकास करने तथा मौजूदा तरीको को मुझारते के कार्य पर ध्यान दिया जा रहा है। इनमें सम्बेक कार्यक्रम विभाग भारतीय तथा विदेशी विस्वविद्यालयों और धनुसंधान केन्द्रों के सहयोग ने मुक्त किए यए और दुष्ट को विस्वविद्यालयों और धनुसंधान केन्द्रों के सहयोग ने मुक्त किए यए और दुष्ट को विस्तान और श्रीयोगिकी विभाग ने प्रायोजित निजया। भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण विभाग चौथे ग्रंटाकिटका ग्रामियान में शामिल हुआ। यह ग्राभियान दिसम्बर 1984 में शुरू किया गया था। ग्राभियान दल ने िकरमाशेर हिल एरिया में 'दक्षिण गंगोती' नामक भारतीय श्रनुसंधान केन्द्र की स्थापना की। केन्द्र के श्रास-पास के साढ़े चार वर्ग किलो मीटर क्षेत्र का, बड़े पैमाने पर भूवैज्ञानिक मानचित्र तैयार किया गया। यह मानचित्र ग्रेफाइट खिल संबंधी ग्रध्थिन के लिए बनाया गया। इस खनिज का पता इस क्षेत्र में पहले ही लग चुका था।

### भौसम विज्ञान

भारतीय मीसम विज्ञान विभाग 1875 में भाषिल भारतीय श्राधार पर गठित किया गया था श्रीर यह मीसम विज्ञान के क्षेत्र में सेवाएं प्रदान करने वाली राष्ट्रीय एजेंसी है। विभिन्न प्रकार की 1,400 से श्रिष्ठिक वैद्यशालाश्रों से मीसम सम्बन्धी जानकारी इकट्ठी करके इस विभाग में विश्लेषण के लिए भेजी जाती है। यह पुणे के भारतीय शुष्क क्षेत्र मौसम विज्ञान संस्थान के सहयोग से मीसम विज्ञान, मीसम पूर्वानुमान, मौसम विज्ञान उपकरण, राहार मौसम विज्ञान, भूकम्य विज्ञान, कृषि मीसम विज्ञान, जल मौसम विज्ञान, उपग्रह मौसम विज्ञान श्रीर वायु प्रदूषण के विभिन्न क्षेत्रों में मूल श्रीर व्यावहारिक श्रनुसन्धान करता है। पुणे का संस्थान कृतिम वर्षा के लिए कृतिम वादल के प्रयोग भी कर रहा है।

वंगलूर में भारतीय खगोल भौतिकी संस्थान, वम्बई में भारतीय भू-चुम्बकीय संस्थान और पुणे में भारतीय शुष्क क्षेत्र मौसम विज्ञान संस्थान पहले भारतीय मौसम विज्ञान विभाग के ग्रंग थे, लेकिन वे 1971 से स्वायत्त संस्थानों के रूप में कार्यरत हैं। वंगलूर का खगोल भौतिकी संस्थान सौर और तारा-मण्डल भौतिकी, रेडियो खगोल शास्त्र, सौर विकिरण ग्रादि के क्षेत्र में ग्रनुसन्धान करता है, जब कि वम्बई का मू-चुम्बात्व संस्थान, चुम्बकीय पर्यवेक्षण दर्ज करता है शीर भू-चुम्बकीय क्षेत्र में ग्रनुसन्धान करता है।

यह विभाग कुछ विश्वविद्यालयों तथा आई० आई० टी० दिल्ली द्वारा मानसून मीसम विज्ञान पर चलाये जा रहे अनुसंधान कार्यों के लिए घन देता है। यह विभाग अंतर्राष्ट्रीय मानसून गतिविधि केंद्र भी स्थापित कर रहा है। वस्वई, कलकत्ता, मदास, नागपुर और नई दिल्ली में पांच क्षेत्रीय मौसम विज्ञान केन्द्र हैं। कलकत्ता में विभाग का एक स्थितीय खगोल शास्त्र केन्द्र है। राज्य सरकारों के साथ समन्वय के लिए 12 राज्यों की राजधानियों में मौसम विज्ञान केन्द्र खोले गए हैं। मौसम-विज्ञान राकेटों द्वारा ऊपरी वायुमंडल की छान-वीन करने के लिए विभाग थुम्बा और वालासोर राकेट लॉचिंग स्टेशनों से सम्पर्क बनाए रखता है।

विभाग ने मद्रास, पुणे, कलकत्ता, नई दिल्ली, भोषाल, चण्डीगढ़, श्रीनगर, पटना श्रीर भुवनेश्वर में कृषि मौसम विज्ञान सलाहकार सेवा केन्द्र खोले है । बन्बई, गोवा, कतकता, मद्रास, कराईकल, पारादीप, विकाधापतानम धीर महन्वी-पतनम से समुद्री सुफानों की चेताबनी देने के लिए राडार लगाए गए हैं । कतकता, मद्रास, विकाधापतानम, बन्बई, पुणे, नई किए तुवाहाटों से भूवतेश्वयर में स्वचालित पिक्चर ट्रान्समीयन स्टेक्सों के साध्यम से, मीराम उपग्रह से चित्र लिए जाते है। मद्रास स्थित समुद्री तुष्कान की चेताबनी देने व अनुस्थान का केन्द्र विकास तौर पर ऊरण करिव्यधीय सुफानों से संबंधित समस्यायों का विक्तयप करता है। कपसीर में भूवमर्थ में पर्यटकों को भीनम संबंधी भिव्यवपामार्थ देने के लिए एक पर्यटक मीराम विज्ञान कार्यालय है। उपन्य मित्र देनावार चैनानों के माध्यम में अनेक देशों के साथ मीराम विज्ञान संबंधी शांकड़ों का बादान-प्रवान होता है। भारत नई दिल्ली स्थित सेवीय-भीयम विज्ञान केन्द्र और सेवीय दूर-संवार केन्द्र के माध्यम से विकास भीसम-विज्ञान संगठन के विक्व भीसम विगरानी कार्यक्रम में सहत्वान देता है।

धन्तरिष्ट्रीय नागरिक उद्देशन समठन की योजना के धन्तर्गत, नई दिल्ली में एक क्षेत्र भविष्यवाणी केन्द्र भी कार्य कर रहा है। विश्व क्षेत्र भविष्यवाणी प्रणानी के धंतर्गत इस केन्द्र का दर्जा बढ़ाकर इसे आचलिक (रीजनत) क्षेत्र

मविष्यवाणी केन्द्र बना दिया जाएगा।

इन्सेट कार्यक्रम

30 मगस्त 1983 को भारतीय शास्त्रीय उपग्रह (इन्संट-1 बी) को सफलता-पूर्वक छोड़ा गया तथा दिल्ली स्थित प्रधान धाकड़ा उपयोग केन्द्र को भीर सक्षम बनाया गया ताकि यह उपग्रह से प्राप्त सामग्री का समुचित उपयोग कर सके।

3 अन्तुबर 1983 से इन्सेट-1 वी हारा प्रेपित मेथ प्रतिबिन्दीय शांकड़े प्राप्त किए जा रहे हैं और अनुस्थान के राज्यात उनका उपयोग मौसम सर्द्या मिदय- बाजियां विकाप रूप से समुद्री तुकान संबंधी भविष्य- बाजियां विकाप रूप से समुद्री तुकान संबंधी भविष्य-वाणिया करने और तस्त्वंधी वेतावानी देने के लिए किया जा रहा है। शिमाप ने 18 गोण घाकडा उपयोग केन्द्र और 100 घाकडा सकरान व्लेटफार्म स्थाप्ति किए है। प्राहृतिक विषदा बतावानी प्रणासी के स्तर्गत दो और गोण घाकडा उपयोग केन्द्र स्थापित किए जा रहे हैं, 100 घाकृतिक विषदा वेतावानी प्रणासियां उत्तर तमिलनाडू और दिश्यण घान्छ प्रदेश के प्राहृतिक विषदा की प्रायक्ता वाले क्षेत्रों में स्थापित की गई हैं।

प्रभारण

ह्याकाशवाणी के अनुसंधान विभाग की स्थापना सप्रेल 1937 में मूज्यतः प्रमारण भंवाची के निए एक वैज्ञानिक योजना बनाने, म दिवस प्रीर हार्द सीस्वसी वैण्डो पर रेडियो प्राप्यान करने, देण में प्रमारण व्यवस्था का प्रमुरसण करने प्रीर स्वति किता ने संविधित समस्याभी का प्राप्यान करने के लिए की गई थी। किता के प्रमुख कार्य इस प्रकार हैं

- (1) इति भौर टी॰ बी॰ प्रमार क्षेत्रों मे नवीनतम तथा सभावित परि॰ वर्तनों को ध्यान मे रखते हुए, देश मे इन नेटक्कों को भेबाए मुखारने के लिए भ्रमीपण, अनसभान और विकास का कार्य करना;
- (2) प्राकाशवाणी धौर दूरदर्भन नेटवकों के सवालन में तकनीकी सहयोग देवा;

- (3) श्राकाशवाणी/दूरदर्शन के काम में श्राने वाल उपकरणों के प्रयोग-शाला माडलों के डिजाइन तैयार करना, उनका विकास करना श्रीर वाणिष्यिक उत्पादन के लिए तकनीकी जानकारी हस्तांतरण संबंधी विनिर्देशन तैयार करना; प्रारम्भ में वाणिष्यिक संगठन के उत्पादन व विकास की सूचना मानीटर करना श्रीर क्षेत्र परीक्षण व मूल्यांकन करना;
- (4) आकाशवाणी और दूरदर्शन की ओर से राष्ट्रीय मानक तैयार करने के लिए राष्ट्रीय समितियों, भारतीय मानक संस्था और इलेक्ट्रोनिक विभाग आदि के साथ विचार-विनिमय में भाग लेना तथा विश्लेपण परामशं सेवा उपलब्ध कराना;
- (5) अन्तर्राष्ट्रीय सम्मेलनों में मारतीय हितों की रक्षा सुनिश्चित करने के लिए सी० सी० आई० आर०, ए० वी० यू०, सी० वी० ए० आदि द्वारा पता लगाए गए समस्याजनक क्षेत्रों का अध्ययन और विश्लेषण करना और यदि आवश्यक हो तो उन पर अन्वेषण करना;
- (6) श्राकाशवाणी श्रीर द्रदर्शन के इंजीनियरी प्रभागों की पहल पर ऐसे सभी टी० वी० उपकरणों का परीक्षण श्रीर मुल्यांकन करना, जिन्हें सामान्य सेवाश्रों में शामिल करने का प्रस्ताव है।

विभाग ने राष्ट्रीय श्रीर अन्तर्राष्ट्रीय दोनों ही क्षेत्रों में उल्लेखनीय योगदान दिया है। उष्णकटिवन्धीय प्रसारण के क्षेत्र में किए गए योगदान को अन्तर्राष्ट्रीय मान्यता मिली है।

एल० एफ०, एव० एफ०, वी० एच० एफ० और माइकोवेव फ़ीक्वेन्सीज पर भी महत्वपूर्ण अध्ययन किए गए ह।

इस समय स्टिरियोफोनिक एफ० एम० प्रसारण शुरू करने के लिए ग्रनु-संघान ग्रीर विकास कार्य चल रहा है। विभाग ने स्टीरियो कोडर ग्रीर डिकोडर भी विकसित कर लिए हैं।

विभाग आकाशवाणी और दूरदर्शन नेटवर्कों के लिए कुछ उपकरणों के डिजाइन तैयार करने और उन्हें विकसित करने में लगा है। उपकरणों के विकास में नवीनतम तकनीक का उपयोग किया जा रहा है। इससे प्रसारण के खेत में अत्याधुनिक जानकारी प्राप्त करने और विदेशी मुद्रा वचाने में सहायता मिली है।

हाइड्रोलिक और विद्युत अनुसंधान 1916 में स्यापित पुणे का केन्द्रीय जल और विद्युत ग्रनुसंवान केन्द्र भारत का प्रमुख हाइड्रोलिक ग्रनुसंघान संस्थान है और जल-साघनों तथा जल-परिवहन के मामले में संयुक्त राष्ट्र के एशिया और प्रशान्त क्षेत्र के लिए ग्रायिक और सामाजिक ग्रायोग द्वारा मान्यता प्राप्त क्षेत्रीय प्रयोगशाला है।

नई दिल्ली स्थित केन्द्रीय मृदा और सामग्री अनुसंघानजाला 1954 में स्थापित की गयी थी यह भू-यांतिकी और निर्माण सामग्री, मृदा यांतिकी और बुनियाद इंजीनियरी, कंटोट प्रौद्योगिकी, रसायत घास्त्र और सल्लड में मूल और व्यावहारिक प्रनुसंघान करता है।

रहकी में राष्ट्रीय जल-विज्ञान संस्थान की स्वानना 1978 में एक स्वायस सीसायटी के रूप में की गयी थी। यह एक प्रमुख राष्ट्रीय धनुसंज्ञान संगठन है जो जल-विज्ञान के क्षेत्र में व्यवस्थाबद्ध मूत्र, सैंक्षेत्रिक और व्यावहारिक वैज्ञानिक धनस्यान करता है।

नई दिल्ती में केन्द्रीय सिवाई और विजनी वोर्ड, मिवाई और वियुत इंनीनियरी के क्षेत्र में अनुनंधान को बड़ावा देता है, इसमें समन्त्रय एवता है और इनसे प्राप्त कान का प्रसार करता है।

रेल मंत्रानय के प्रधीन अनुमजन, डिनाइन और मानक संगठन 1957 में केन्द्रीय मानक कार्योत्तय और रेल्वे परीजग और अनुमंजन केन्द्र, सबनक की मिलाकर मनाया गया । यह संगठन प्रव मारतीय रेल्वे का एक पूर्व रूप से सुविज्यत प्रमुखान संगठन या है और इनमें रेलवे की सभी भाषात्राज्ञ के ,विशेषन काम करते हैं ।

तह्बद मीखोितिकी करहा क्षेत्र की विभिन्न सहकारी बतुर्वजन संस्वार्ट करहवर त्रीवािनिकी के क्षेत्र में अनुसंजान और विकास से संबद्ध वाजिविज्ञों का एक महस्वपूर्व जंग हैं। ये संस्वार्ट है: बहुरहाजार करता व्योव धर्मजान संस्वान, महस्वपातार करता व्योव धर्मजान, स्वत्र (स्वाचित 1949), वन्तर करता वर्षेत्रान संस्वान, कर्महर् (स्वाचित 1951), देशम और करात्मक करता बहुजान संस्वान, कोरम्बद्ध (स्वाचित 1951), पारतीय पटना व्योव पद्मंत्रान संस्वान, करता (पंजीकृत 1966), अन धर्मध्यान संस्वान, वन्महर् (स्वाचित प्रवान संस्वान, वन्महर् (स्वाचित संस्वान, वन्महर् (स्वाचित 1974), जोर धर्मक विविज्ञ करता धर्मवान संस्वान, स्वाचित संस्वान, संस्वान, संस्वान, संस्वान संस्वान, सं

दूर संचार

दूर संवार धनुनंधान केंद्र, दूर संवार विभाग का अनुसंधान तथा विकास संगठन है। इतको स्थानना 1956 में हुई मा और यह भव दूरसंवार के सेन्न में विकास कार्य में नगा एक विभान संगठन वन चृक्षा है। यह केंद्र प्रत्य कार्मों के भनावा समृतित नथी श्रीधोगिको को तामू करने में दूर संवार तंत्र की भागी भावश्यकताओं का प्रात्नन कर रहा है। यह केंद्र देध में ही नयी प्रवालियों के लिए क्रिजाइन विकास कार्य भी करता है।

# 8ः पर्यावरण, वानिकी और वन्य-जीवन

स्वतन्त्रता प्राप्ति से ही स्वच्छता, सार्वजनिक स्वास्य्य, पोपण, वानिकी; भिम-संरक्षण, श्रावास ग्रादि के राष्ट्रीय कार्यक्रम शरू किये गये ग्रीर इन्हें पर्याप्त रूप से काफी उच्च प्राथमिकता दी गई । फिर भी ग्राठवें दशक के प्रारंभ तक निरंतर प्रयोग में लाये जा सकते वाले प्राकृतिक संसाधनों पर बल के साथ पर्यावरण सुरक्षा और सुधार के प्रति व्यापक और समन्वित दृष्टि श्रपनाने के प्रति कोई खास ध्यान नहीं दिया गया । चौथी योजना में स्पष्ट रूप से इस तथ्य को स्वीकारा गया कि ससंगत विकास की योजना केवल तभी संभव है, जब इसका ग्राघार पर्यावरण संबंधी मसलों का व्यापक मत्यांकन हो श्रौर इसलिए यह भी ग्रावश्यक है कि नियोजन श्रौर विकास-प्रक्रिया में पर्यावरण का श्रायाम भी शामिल किया जाय । सरकार ने 1970 में योजना भ्रायोग के सदस्य पीताम्बर पंत की भ्रष्ट्यक्षता में मानव पर्यावरण पर समिति की स्थापना की। इस समिति को मानव पर्यावरण पर संयक्त राष्ट्र सम्मेलन में देश की रिपोर्ट तैयार करने का काम सौंपा गया । इस समिति ने पयिवरण संबंधी इस पहल का अध्ययन किया तथा पर्यावरण नीतियों और कार्यक्रमीं में ग्रधिक समन्वय श्रीर एकीकरण के लिए, एक विधिवत प्रणाली स्थापित करने की ग्रानम्यकता की भीर घ्यान खींचा। तदनुसार फरवरी 1972 में पर्यावरण नियोजन ग्रीर समन्वय पर एक राष्ट्रीय समिति की स्थापना की गई। समिति को पर्यावरण संबंधी समस्याग्री पर सरकार को सलाह देना तथा विशेपज्ञों ग्रीर संबंधित मंत्रालयों/विभागों से परामर्श कर समस्याग्रों के हल सुझाने का काम सौंपा गया ।

पांचवीं योजना में भी श्रीद्योगिक विकास से संबंधित सभी महत्वपूर्ण निर्णयों में राष्ट्रीय पर्यावरण नियोजन श्रीर समन्वय समिति को गंभीरता से संबद्ध करने की श्रावश्यकता पर जोर दिया गया, ताकि पर्यावरण संबंधी लक्ष्यों को पूरी तरह ध्यान में रखा जा सके । इसमें यह उद्देश्य निहित था कि विकास लक्ष्यों को प्राप्त करने के प्रयासों की वजह से पर्यावरण संबंधी परि-स्थितियों में गिरावट के द्वारा जीवन के स्वरूप में कमी न श्राने पाये। विका प्रयास यह होना चाहिए कि विकास नियोजन श्रीर पर्यावरण प्रवंध के वीच कड़ी श्रीर संतुलन वनाये रखा जाये।

जनवरी 1980 में छठे श्राम चुनाव के दौरान, पर्यावरण सुरक्षा का सवाल लगभग सभी मुख्य राजनीतिक दलों के घोषणापत्नों में शामिल था। इसके परिणामस्वरूप, सरकार के सत्ता संभालते ही, तत्मालीन प्रधानमंत्री श्रीमती इंदिरा गांधी ने पर्यावरण की सुरक्षा के लिए मौजूदा वैधानिक उपायों श्रीर प्रशासिक तंत्र की समीक्षा और इन्हें मजबूत बनाने के सुझाव देने के लिए एक उच्चस्तरीय समिति का गठा किया। 1980 में सरकार ने पर्यावरण विभाग की स्थापना की, जो पर्यावरण कार्यक्रमों के नियोजन, प्रोतसाहन

भीर समन्वय के लिए केन्द्र सरकार के प्रशासनिक ढांचे का केन्द्र [बिन्दु है।

1985 में एक नया एकीहत विचान गाँठन किया गया विसक्ता, नाम "पर्यावरण, नार्तिको और जिन्द-जीवन विमान" रखा गया । यह विभाग पर्यावरण नीति, कानून, प्रमति का मुख्याकन, अनुसंधान को प्रोत्साहन, प्रदूषण-तियंत्रण और इस पर नवर रखता, वन और बन्य-जीवन प्रबंध और अन्तर्राद्रोध सद्योग के विचयों को देखता है।

#### पर्यावरण

पर्यावरण के क्षेत्र में, यह विभाग राष्ट्रीय स्तर पर पर्यावरण संबंधी कार्यक्रमों की योजना तैयार करने, प्रोत्साहित करने तथा संयन्तित करने का काम करता है। इसके उत्तरदायित्व हैं:

- (क) पर्योवरण के नुक्तान की घटनाओं, कारणों और परिणामों का क्षध्ययन तथा इन्हें मरकार और संबद के ध्यान में साना और पर्यावरण के वार्ट में सुबनाएं एकतित करना तथा पूर्व मुबना प्रणाली कायन करना:
- (ख) बाय और जल-प्रदूषण पर नजर रखना;
- (ग) विकास परियोज सभी पर पर्यावरण के प्रमाद का मृत्याकत करना ;
- (घ) प्रभावित क्षेत्रों के लिए कार्यक्रम प्रतिपादित करना:
- (ङ) प्राकृतिक संसाधनों की सुरक्षा और संरक्षणः
- (च) पर्यावरण संबंधी अनसंधान को प्रोत्साहन देनाः
- (छ) पर्यावरण के प्रति चेतना. जिल्ला और सुचरा स्तिविधिया:
- (ज) पर्यावरण पर अन्तर्राष्ट्रीय एजेंसियों से पारस्परिक संपर्क और सहयोग ।

प्रदूषण पर निग-रानी और नियंत्रण

जल-प्रदूषण निवारण और नियंत्रण के लिए केन्द्रीय बोर्ड, जल और वायु-प्रदूषण के मुल्याकन, निगरानी और नियंत्रण की शिवण संस्था है। जल (1974) और वायु (1981) प्रदूषण निवारण और नियंत्रण कानुनों तथा जल उपकर कानुन (1977) को भी साणु करने के कार्यपानिक उत्तरदायित्यों का केन्द्रीय बोर्ड और विविध प्रधिनियमों के धन्तपंत राज्यों में पठित इसी तरह के वैद्यानिक बोर्डों के माध्यम से निर्वाह किया जाता है। अब तक चार सेत्रीय कार्यान्य स्थापित किये जा चुके हैं। केन्द्रीय बोर्ड उन 18 राज्य बोर्डों की गतिविध्यों को भी समलिनत करना है, जो प्रदूषण नियंत्रण के उपायों मो प्रमान से लाने के निष् स्थापित किये येथे हैं।

एक भीतवारिक कार्यप्रणाशी विक्रसित की गई है बिनके ग्रन्तगंत स्थान पनन के समय से ही पर्यावरण संबंधी मसलों को व्यान में रखा जाता है। उद्योगों की स्थापना के निष्ए स्थान के पयन के निष्ए व्यापक दिशानिवंश विक्रसित किये गये हैं। जन जुढ़ता प्रबंध के निष् प्राधार प्रदान करने के उद्देग्य से केन्द्रीय बोर्ड ने 14 बड़ी अन्तर्गन्यिय निर्द्धों को क्षेत्रवद्ध भीर वर्षोग्हत किया ग्रीर हसे एक एटलस के रूप में प्रकाशित किया गया। दस खास उद्योगों से होने वाले जल-प्रदूपण की लेकर वोर्ड ने न्यूनतम राष्ट्रीय मानक तय किये हैं। इन उद्योगों में शामिल हैं: चीनी, क्लोरल्कली, फरमन्टेशन; कृतिम धागा, तेल शोधक कारखाने, उर्वरक, इस्पात कारखाने, ताप विजली-घर, कपड़ा और कागज तथा लुगदी। प्रदूपण पैदा करने वाले 12 उद्योगों के लिए उत्सर्जन सीमा भी बांध दी गई है। देश के करीव 50 प्रतिशत बड़े और मध्यम उद्योगों ने श्रव तक प्रदूपण नियंत्रण प्रणालियां भी कायम कर ली हैं।

जलाशयों में प्रदूपण के निवारण और रोकथाम के लिए कार्रवाई की एक योजना तैयार की गई है। दामोदर, सुवर्णरेखा, कृष्णा, ब्रह्मणी, वैतरणी, ब्रह्मपुत्र श्रादि नदियों के लिए प्रदूपण के स्रोत का पता लगाने का काम शुरू किया गया है।

केन्द्रीय वोर्ड ने मौसम संबंधी श्रांकड़ों की मदद से एक चार्ट भी छापा है जिससे भूमि उपयोग के नियोजन के लिए वायु प्रदूषण का नमूना लेकर इसका प्रतिरूपण (मार्डीलग) किया जा सके।

दिल्ली में यातायात से पैदा होने वाले प्रदूषण के प्रभाव का भी बीर्ड द्वारा वनस्पतियों के नमूने लेकर प्रध्ययन किया जा रहा है।

1984 के दौरान सात नगरों में 27 निगरानी केन्द्रों की मदद से आस पास की वायु की शुद्धता पर नजर रखने के लिए एक राष्ट्रीय तंत्र भी शुरू किया गया।

वायु (प्रदूषण निवारण और नियंत्रण) ग्रिधिनियम 1981, तथा जल (प्रदूषण निवारण और नियंत्रण) ग्रिधिनियम 1974, ग्रपर्याप्त पाए गए और इसी लिए, सरकार के पास इनमें पैनापन लाने के लिए संशोधन के प्रस्ताव हैं। मंत्रालय ने मई, 1986 में पर्यावरण (सुरक्षा) ग्रिधिनियम भी वनाया है, जो कि एक वहुत व्यापक कानून है और इसमें कड़े दंड के प्रावधान हैं तथा ग्रिधिकारों को एक जगह केन्द्रित किया गया है। इसके ग्रन्तर्गत ध्वनि प्रदूषण सहित सभी तरह के प्रदूषणों से निपटा जा सकता है। इस कानून को 19 नवस्वर, 1986 से लागू कर दिया गया है और इसके नियमों की भी इसी दिन ग्रिधिसूचना जारी कर दी गयी है।

पर्यावरण की सुरक्षा के इस विधान का व्यापक उद्देश्य पर्यावरण के प्रदूषण के निवारण और नियंत्रण के लिए व्यापक कदम उठाना तथा इस वारे में केन्द्र सरकार और राज्य सकारों, स्थानीय निकायों, सार्वजनिक और निजी संगठनों और व्यक्ति विशेष के उत्तरदायित्वों को निर्धाति करना है।

इस कानून में तमाम प्रदूषण नियंत्रण के उपायों को ग्रमल में लाने के लिए एक प्राधिकरण बनाने का भी प्रावधान है। इसमें वायु, जल और भूमि प्रदूषण तथा जहरीले और खतरनाक तत्वों के नियंत्रण से संबंधित उपाय शामिल हैं, लेकिन यह केवल इन्हीं तक सीमित नहीं है। इस प्राधिकरण या सरकार से इस विधान के प्रावधानों को ग्रमल में लाने के लिए मानदंड तय करने तथा नियम और श्रधिनियम बनाने की उम्मीद की जाती है। जांच, परीक्षण, वर्गीकरण, मानकीकरण, पदार्थों की लाइसोंसिंग या नियंत्रण, प्रवेश, निरीक्षण, परीक्षण, नियंत्रण, निर्देश, मरम्मत,

तानावंदी या प्रदालती कार्रवाई के घांपकार—मनी निवम बनाने के प्राप्तकारों के अंतर्गत आते हैं। प्राधिकरण को जहां कहीं घावश्यक हो संवीधत एवेंसी की मीजूदा प्रार्थिक कानुयों को लागू करने के निर्देश देने के घरिकार भी हैं।

दस कानून में धवरनाक पदायों से संबंधित सभी लोगों के कार उतार-दामित्व काला गवा है वाकि पर्योवराण में दनके स्तित्व को रोका जा सके। इस कानून के अंतर्गत 5 साल तक की सना और एक लाय रुपए तक जूमीना या दोनों का अवध्यन है। अदूरक जारी एक्ने की स्थित में सना सात माल तक बढ़ाई जा सकती है और जुमीना 5 हुनार रुपया अतिबिन किया जा सकती है। इस कानून के उत्तंघन के तिए कोई भी नागरिक धदावत में विकायत कर सकती है। प्रदासतें कियी भी व्यक्ति द्वारा इस बारे में की गई विकायत की मुनवाई के लिए बाल्य है, पगर उस व्यक्ति के केन्द्र सरकार या संबीधत भीकारियों को अवातत में विकायत करने के अपने इरादे का 60 दिन का नीरिश दिया हो।

पर्यावरण की मुद्धता की रक्षा और इसमें मुद्रार तथा पर्यावरण-अद्भूषण के निवारण और रोकपाम के निए नियमों से संतल अदृक्छेद में सात उद्योगों झारा पर्यावरण को झिए करने बाते तत्वों के साब और विसर्वन के निए मान-देशें की अधिस्तान है। (और उद्योगों के लिए मानदेशों की अधिस्तान की मान करने की स्वावस्तान गीम कारी की जाएगी)।

निवम 4(1)(2) के धनुतार, हर निवेंच लिखित रूप से जारी किया जायेगा और इसमें संभावित कारंबाई का विवरण होगा और जिल ध्यन्ति, मिंध-सारी या प्राधिकरण को बहु जारी किया जायेगा, उसके लिए समय निवारित होगा, जिलके भीतर उसे इंग निवेंग का पातन कर तेना चाहिए। संबंधित व्यक्ति को उसे दिए जाने वाले प्रस्तावित निवेंगों के बारे में धार्यतिया वाजिल करने का प्रसार दिया जाएगा। केन्द्र सरकार के लिए समय निवारित किया गया है निसके शीतर उसे मीटित पर दाखिल की गई धार्यावियों का निवेटारा कर देना होगा।

निर्देश के तोटिस देने के तरीके को भी निवम 4(6) में बताया गया है। रिवम 5(1) के धनुसार, उद्योगों के स्थान को लेकर येथिश या निर्वय प्रसान और विजिला प्रक्रियाओं और कार्यों की जारी रखने के लिए निम्न कारणों की ध्यान में रखा जाना चालिए:

- (1) क्षेत्र के बारे में निर्धारित पर्पावरण की शुद्धता के लिए निर्धारित सानवंड:
- (2) (व्विन सिहत) विभिन्न पर्यावरण प्रदूषको को दूर रखने के लिए अधिकतम गुंजाइण,
- (3) पर्यावरण को प्रदूषित करने वाले तत्यों के संमावित स्नाव और विसर्जन:
- (4) क्षेत्र की भौगीतिक और मीसम संबंधी विशेषताएँ;
- (5) शेल की जैनिक विनिधता;

- (6) पर्यावरण की दृष्टि से इस्तेमाल में ला सकने लायक भूमि;
- (7) पर्यावरण पर पड़ने वाले प्रभाव का मुल्यांकन;
- (8) संरक्षित क्षेत्र, जिसमें विभिन्न कानून लागू होते हैं, उससे दूरी; और
- (9) मानव वस्ती से दूरी।

नियम 5(2)(3) के अनुसार उद्योग के स्थान पर वंदिश या नियंतण लगाने के लिए प्रक्रिया निम्न प्रकार होगी:

- (1) सरकार द्वारा बंदिश या नियंत्रण लगाने के अपने इरादे की अधिसूचना को जारी करना:
- (2) इस अधिसूचना में क्षेत्र और उद्योग, कार्य और प्रिक्रिया जिस पर नियंत्रण और वंदिश लगाई जाती है और इसमें कारणों का व्योरा शामिल होगा:
- (3) अधिसूचना की तिथि से 60 दिन के भीतर कोई भी व्यक्ति श्रापितयां दाखिल कर सकता है;
- (4) केन्द्र सरकार अधिसूचना की तिथि से 120 दिनों के भीतर आपत्तियों पर विचार करेगी और निर्णय देगी।

नियम 8 के अंतर्गत विश्लेषण के लिए नमूने जमा करने और इसके पश्चात् प्रयोगशाला रिपोर्ट के स्वरूप के बारे में प्रक्रिया को विस्तार से बताया

केन्द्रीय गंगा प्राधिकरण सरकार ने 1985 में केन्द्रीय गंगा प्राधिकरण की स्थापना की। इसका उद्देश्य गंगा नदी के दूपित हिस्सों की सफाई के लिए तैयार की गई कार्रवाई योजना के श्रमल की देखरेख करना था। एक संचालन सिमिति का गठन किया गया, जिसने उत्तर प्रदेश, विहार और पश्चिम वंगाल के लिए विभिन्न कार्यक्रम निर्धारित किए। इन तीन राज्यों से गंगा बहती है। एक निगरानी सिमिति का भी गठन किया गया। इस सिमिति को कार्यक्रमों की प्रगति और नदी की सफाई के प्रभाव पर नजर रखने का काम सींपा गया। तीन राज्यों में इस काम के लिए उप-युक्त विभाग निर्धारित किए गए और गतिविधियों में समन्वय कायम रखने के लिए क्रियान्वयन एजेंसियां तैयार की गई।

सातवीं योजना के अंतर्गत, केन्द्रीय गंगा प्राधिकरण ने तीन राज्यों के प्रथम श्रेणी के 27 नगरों में, 240 करोड़ रुपये के विनियोग को स्वीकृत कर लिया है।

इस योजना के मुख्य पहलुओं में मीजूदा जल-मल निकास और नालों का नवीनीकरण जामिल है। इससे गंगा में गंदगी को रोका जा सकेगा। इस योजना में गंगा में जल-मल और अन्य दूषित जल के नालों को दूसरे स्थानों को ले जाने के लिए नए निर्माण कार्य, मौजूदा पंषिम स्टेशनों का नवीनीकरण तथा जल-मल शुद्धीकरण संयंतों की स्थापना ज्ञामिल है, ताकि संसाधनों का अधिकतम संभव प्रयोग किया जा सके। इस योजना के घन्तर्गत जैव-ऊर्जा, जो कि पाँचम मुझीकरण संपंत्रों को चलाने के काम भावी है, द्वारा धविकतम राजस्य की प्राप्ति तमा प्रमाणित तक-नीकों एवं स्वस्टता के धन्य कार्यक्रमों के प्राधार पर जैविक संरक्षण के जगय भी मामिल हैं।

हालांकि गंगा कारेवाई योजना मूल रूप से घरेलू मूजों से पैदा होने वाले प्रदूषण के नियंत्रण पर ही अपना व्यान केन्द्रित करेगी, नेकिन यह औद्योगिक सोडों से पैदा होने वाले प्रदूषण और नहीं में छोड़े जाने वाले न्यूनतम प्रवाह को बनाए एखने की ओर भी व्यान होगी।

मंगा कार्रवाई योजना के अंवर्गत करीव 250 कार्यक्रमों को हाम में तिया जाएगा। 31 दिसम्बर, 1986 तक 75.36 करोड़ रुपए की लागत के 114 कार्यक्रम पहेंते ही मुरू किए जा चुके हैं। प्रथम श्रेणी के 27 नगरों में से 23 में पहले ही काम चाल हो चुका है। हिस्तार और वारामधी मे 21 कार्यक्रम पूरे ही चुके हैं। एटना में लिश सांवर्षक्र करो वाल में जैन में तिदिन की समता वाले गंवरी साफ करने वाले दो संस्ती का नवीजीकरण किया गया और इन्हें किट से दशापित किया गया।

जत संसाधन मंत्रालय और जल प्रदूवण निवारण और नियंत्रण के केन्द्रीय योर्ड की सलाह से स्वच्छ नदी जल के प्रतिक्त्य (मार्डसिय) का काम ग्रुक किया गया है। जल प्रदूषण के निवारण और नियंत्रण के लिए केन्द्रीय वोर्ड द्वारा, राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्डों के साथ मितकर, निदयों के पानी की शुद्धता पर नियारती रखी जा रही है। निदयों के भौतिक और रासायनिक सक्षयों के प्रध्ययन और नियारती में प्रतेक प्रमुख राष्ट्रीय प्रयोगसाखाओं और संस्थानों तथा विदय-विद्यालयों की सद्वायता सी जा रही है।

वाराणशी, पटना, कलकत्ता और इताहाबाद में गंगापर प्रदर्शनियों का धायोत्रन किया गया। कानपुर जैसे धन्य स्वानों में भी इस तरह की पदसैनियों के धायोत्रन का प्रस्तान है। वाराणशी और कानपुर में द्वारोध्य, पाटों के नदीकरण जैसे कार्यप्रमों की सेकर धनेक शिविरों का धायोत्रन किया गया, जिनमें नेहरू यूवा केन्द्र और राष्ट्रीय सेवा कार्यप्रम के स्वयंस्तकों ने भी भाग विया। इसी तरह के प्रमेक सिविर प्रमा स्वानों पर प्रायोगित करने का प्रस्ताव है। गंगा पर केन्द्रित प्रदूषन की समस्याओं के बारे में टेलीवियन पर किन्मे दिवाई गई।

मंगा कार्रवाई योजना के वारे में लोगों को लगातार जागरूक बनाए रख-के लिए, सूचना पुस्तिकामों का प्रकाणन और प्रेम विज्ञानियां निकालने सिंहन मनेक कदम उदाए गए।

पर्यावरण प्रभाव का मूल्यांकृत किसी भी परियोजना की जरूरत भीर व्यावहारिकता की तथ करने ये निए दो मुख्य मानदण्ड—स्मका झायिक रूप में सामकारी भीर तकनीकी दृष्टि से व्यवहारिक होता—सब पर्याच्य मही रह गए है। यद व्यापक रूप में इस बात को स्वीकार किया मया है कि विकास का कोई प्रयास केवत जरहों परेस्मों को पूर्ति नहीं करता, जो इसके लिए तय किए गए हैं बस्ति इसके कुछ प्रन्य आनुपीक परिणाम भी हो सकते हैं जिसके बारे में पहले सोबा न गया हो। पे श्रनचाहे परिणाम उन तमाम सामाजिक-श्राधिक उपलिधियों को नकार सकते हैं जिनके. लिए परियोजना तैयार की गई थी। इसलिए यह श्रावश्यक माना गया है कि किसी भी परियोजना को तैयार किए जाने की स्थिति में ही पर्यावरण से संबंधित मसलों पर विचार कर लिया जाए श्रीर उन्हें परियोजना में शामिल कर लिया जाए। इसके लिए निम्नलिखित पहलुश्रों पर उपयुक्त निर्णय लिया जाना चाहिए:

- 1. परियोजना के लिए स्थान का चयन,
- 2. टेक्नोलॉजी का चयन, ग्रौर
- 3. पर्यावरण को होने वाले नुकसान को न्यूनतम करने के लिए, निवारण श्रीर नियंत्रण के उपायों का चयन।

श्रमाव म्ह्यांकन प्रक्रिया विकास परियोजनाओं के प्रभाव का मूल्यांकन, विभाग द्वारा मंतालयी मूल्यांकन समिति की मदद से किया जाता है जिसमें संवंधित क्षेत्रों के विशेषत्र शामिल होते हैं। इन विशेषत्र दलों द्वारा परियोजना श्रीधकारियों की व्यावहारिकता रिपोटों श्रीर पर्यावरण प्रवन्ध योजना श्रीर/या पर्यावरण प्रभाव वक्तव्य की पड़ताल की जाती है श्रीर जब कभी जरूरत हो विशेष रूप से बनाए गए विशेषत्र-दलों को क्षेत्र में भेज कर श्रतिरिक्त जानकारियां एकित्तत की जाती हैं। परियोजना श्रीधकारियों की मदद के लिए, पर्यावरण विभाग ने मार्गनिर्देश सिद्धान्त श्रीर प्रश्नाविलयां विकसित की हैं, जिनमें स्पष्ट रूप से बताया गया है कि विभिन्न परियोजनाश्रों में किन-किन पर्यावरण संबंधी महलों को शामिल किया जाना चाहिए।

पर्यावरण विभाग द्वारा पारित परियोजनाथों को बहुधा वे सभी सुरक्षात्मक श्रीर शमनकारी उपाय लागू करने होते हैं, जिनका सुझाव दिया जाता है। इनके लिए एक प्रभावशाली निगरानी प्रणाली की जरूरत होती है। पर्यावरण विभाग और इससे संबद्ध भारतीय वानस्पतिक सर्वेक्षण और भारतीय प्राणि-विज्ञान सर्वेक्षण जैसी परियोजना एजेन्सियां श्रीर इनके क्षेत्रीय स्टेशन, परियोजना अधिकारियों को, निर्माण श्रियान्वयन श्रीर इसकी निगरानी (मानीटरिंग) में सभी आवश्यक मदद देते हैं।

नदी घाटी परि-योजनाओं का पर्यावरण पर प्रभाव

नदी घाटी परियोजनाश्रों के पर्यावरण पर पड़ने वाले प्रमुख प्रभाव जिनकी तरफ ध्यान दिए जाने की जरूरत है:

- 1. ग्रावाह क्षेत्र में कटाव,
- 2. कमांड क्षेत्र का विकास.
- 3. प्रभावित लोगों का पुनर्वास,
- 4. जल से पैदा होने वाली वीमारियों में वृद्धि,
- 5. जमाव से पैदा होने वाले भूकम्पीय प्रभाव,
- 6. वनों का कटाव तथा वनस्पित और जीव-जन्तुओं को नुकसान जिनमें जीनपूल भंडार भी शामिल हैं।

पांचवी पंचवर्षीय योजना तक केवल 1100 वर्ग किलोमीटर मावाह रोत को ही ठीक किया जा सका, जबकि उद्देश्य 10.5 लाख वर्ग कि० मी० निर्धारित किया गया वा जिसमें 59 बड़ी परियोजनाएं शामिल थी। इमी तरह, कमाठ क्षेत्र का विकास मुख्य रूप से किसान का उत्तरदायित्व या, जिनके पास विचाई समता को पूरी तरह उपयोग में लाने के लिए म्रावस्थक भूमि को समतल करने, श्रेणीवद करने तथा निकासी-कार्य हेतु न को तकनीकी जानकारी और न ही विसीय समता है।

बारहमासी सिचाई गुरू करने से मलेरिया, फाइकेरिया, किस्टोसोरियासिस जैसी पानी मे पैदा होने वाली धीमारियों में भी वृद्धि हुई। जिन ग्रामीण क्षेत्रों में बारहमाली सिचाई गुरू की गई, वहाँ इन बीमारियों की रोकवाम के उपाय तथा स्वास्थ्य की देख-रेख मबसे महत्वपणं हो गई।

अधिकाम नदी पाटी परियोजनाओं से आपक वन-भूषि पानी में कूत जाती है, जिससे बनस्पति और जीय-जन्तु के साम्रसाथ समुद्ध जैसिक सम्पत्ति का मुक्तान होता है। परियोजनामां के कारण जल-भराय से होने बाति विजाग में कुछ साद हरिन्से रहने वाले जंपलों के जीनपूल भंडारों को भी दातरा पदा हो गया है। मानवजाति के अस्तित्व के लिए जीनपूल भंडार प्रत्यन्त महत्वपूर्ण है क्योंकि ये न केवल प्रत्र की उच्च उत्पादक किस्मों, पेक-मीधो और खाद्य फत्तलों को कीटाणुओं और भीमारियों से मुरक्षा प्रदान करते है, यक्ति नहीं किस्मों सा भी विज्ञान करते हैं।

**खनन परियोधनाएं** सन्त से पर्यावरण पर पड़ने वाले प्रमुख प्रभाव इस प्रकार है:

- 1. भमि का कटाव,
- 2. मतह और भगभीय जल-समाधनों में प्रदूपण,
- बाय्-प्रद्पण,
- 4 बनस्पतियों और जीव-जन्तुओं के नुकसान के साध-साथ बनों को हानिः
- प्रभावित भावादी-जिनमें जन-जातियां भी भामिल है- का पुनर्वास;
- ऐतिहासिक स्मारकों और धार्मिक स्थानों पर प्रभाव।

मारत में खनत कार्य का बड़ा हिस्सा खुकी किस्म का है जिससे क्षेत्र में मूमि-प्रयोग का ढाजा बुरी तरह प्रभावत होता है। मूमिगत पतन से सतहीं जीवन पर प्रभाव पहता है और खें में पेट-मीधी के विकास तथा भू-संरचना पर मम्मीर प्रतिकृत ममाव पहता है।

धनन भे निकाले जाने वाले यानिन, सतह और भूमिमत जल से मिसते हैं तथा पनन में काम भाने याना पानी, धमर प्रम्तीय या जहरीता हो तो जल मंसाधन अपूषित होते हैं। बनो के नुकसान से सतह की भूमि को होने बाली हानि मे भूमिमत जल समामन कमनोर पड़ते हैं तथा पानी के शाक्तत स्रोत भीर धाराएं मुख्य जाती हैं। यह यासतीर से पहाडी इसाको में होता है। ताप विजली परियोजनाएं ताप विजली परियोजनाग्रों से पर्यावरण पर पड़ने वाले प्रमुख प्रभावों में शामिल हैं:

- 1. वायु-प्रदूपण ;ै
- 2. जल-प्रदूपण ;ी
- 3. वनों का नुकसान ;
- 4. पुनर्वास, और
- 5. भूमि को हानि।

सल्फर डाई-ग्रॉक्साइड (एस० ग्रो० 2), नाइट्रोजन ग्रॉक्साइड (एन० ग्रो० एक्स०), ग्रीर कार्वन मोनों ग्रॉक्साइड (सी० ग्रो०), ग्रादि से युक्त टीलों से गैसें निकलती हैं जो मानव प्राणियों के साथ-साथ पेड़-पीधों के लिए भी नुकसात-देह होती हैं।

ताप विजलीघरों से जल-प्रदूषण उस घोल को छोड़े जाने से भी हो सकता है, जो राख ग्रीर पानी का मिश्रण होता है। ताप-प्रदूषण, ठण्डा, करने के लिए प्रयोग में लाए जाने वाले पानी से पैदा होता है, जो जलयुक्त स्थानों में जीवन को प्रभावित कर सकता है।

राख की समस्या का समाधान निर्माण में प्रयुक्त इंटों श्रीर श्रन्य निर्माण कार्यों में प्रयुक्त होने वाली सामग्री वनाने के प्रयोग करने में निहित है। प्रदूषण को रोकने का दूसरा उत्तय यह है कि राख के ढेरों पर उपयुक्त किस्म के पेड़-पौधे उगाकर इन्हें स्थायी कर दिया जाए।

औद्योगिक परियोजनाएं भौद्योगिक परियोजनाश्रों से पर्यावरण पर पड़ने वाले प्रमुख प्रभावों में शामिल हैं:

- 1. वायु-प्रदूपण ;
- 2. जल-प्रदूपण ग्रीर
- 3. ठोस अवशेष का निपटान और प्रयोग ।

विकास परियोजनाश्रों के प्रभाव के मूल्यांकन में इस वात का ध्यान रखा जाता है कि निरन्तर विकास के लिए प्राकृतिक संसाधनों का पूरा इस्तेमाल हो ।

पारिस्थितिकी पुनरूजीवन और विकास राष्ट्रीय पारिस्थितिकी विकास बोर्ड की स्थापना 1981 में की गई। इसके प्रमुख उद्देश्यों में शामिल हैं: पारिस्थितिकी संतुलन कायम रखते हुए ग्राधिक विकास की व्यावहारिकता को प्रदिश्ति करना, पहले ही क्षतिग्रस्त पारिस्थितिकी व्यवस्थाओं को ग्रीर ग्रधिक क्षति से रोकने के कार्यक्रमों का नियोजन ग्रीर क्रियान्वयन, इन्हें शीघ्र वहाल करने के कार्यक्रम शुरु करना तथा युवकों को काम के द्वारा सीखने की कला के माध्यम से संरक्षण के महत्व के प्रति संवेदनशील बनाना।

वनीकरण और भूमि संरक्षण कार्यक्रमों के माध्यम से पारिस्थितिकी को वहाल करने के लिए पारिस्थितिकी विकास कार्य दल लगाये गये हैं। सार्वजनिक और स्वपसेवी संस्याओं विरस्तरकारी संगठनों की भागीदारी और मह्योग में पारिस्थितकी विविदों का वायोकन किया गया। प्रमावित क्षेत्रों में पारिस्थितिकी पुनरूजीवन के लिए महत्वपूर्ण फील्ड प्रदक्षन परियोजनाओं में भागित हैं——
गरूज़ गंगा, पटेल पंगा और मंत्रमाक के झावाही क्षेत्रों, विवालिक की पहाड़ियों
(होंगियारपुर), औरोविंवे (पांडिवेरि), हत्वीपाटी (उदयपुर), पुकर पाटी
(अजमेर) और वैराप्जी (मियान्य) में झायोजित प्रदर्शन परियोजनारी।

सेव में कार्रवाई-प्रधान एकीवृत धनुसंधान और विकास के लिए उच्चस्तरीय ध्रध्ययन के मात केन्द्रों में विकेन्द्रोकृत तंत्र के रूप में इंदिरा गांधा हिमानयी पार्टिन्सिकों और विकास संस्थान को विकसित किया जा रहा है।

राष्ट्रीय संरक्षण कार्यनीति धाने वाली पीड़ियों की धाकांशाओं और जिल्लाों को पूरा करने के लिए जीवमब्दल की क्षमता बनाये रखने के साथ, इसे जीवन-स्तर पर कायम रखने के साथा, पर इसमें प्रवेध के लिए विसाम में विषय मंदिरा कार्येतीत के उद्देगों के धनुष्ट धनेक पित्र विद्यान के से प्रकार कर प्रेतीत के उद्देगों के धनुष्ट धनेक विविधात के धौंफातिक संदर्शन बीर मुख्य के लिए जीवमंदत के प्रेता के एक देश के स्तर करने का प्रस्ताव है। इस कार्य के लिए जीवमंदत के प्रतार के एक दारे का एक देश करनी करने का प्रस्ताव है। इस कार्य के लिए 13 जीवक बीज़ बनाये पर्य है। नीलिगिरि, नंदादेशी, मान्दाफा, नोनरेक और मन्नार की खाड़ी पर परियोजना स्त्तावेज तैयार किये जा कुछ है और प्रवार की किए वैद्यार किये जा कुछ है। मंत्रान्य इस कार्यकर्मों का केन्द्र है और इसका उत्तरवायित्व धाविक रूप ये विसीय सहायता, प्रशिवित का केन्द्र है और इसका उत्तरवायित्व धाविक रूप ये विसीय सहायता, प्रशिवित का केन्द्र है। प्रवार करता मान्द्र है। प्रवार जीव किया जा सूरी । मंत्राव्य धावस्थक दिशानिद्य भी वैद्यार करता है। प्रहमा जीवमंद्रत भंद्रार-नीलिगिर वीवमंद्रत भंद्रार है जोतिमतननाइ, कर्माटक और केरल राज्यों में करीव 5500 वर्ष किलोमीटर के सेत में स्था हु मितनवर, 1986 में प्रनादी हुमा। प्रत्य के बारे में व्यौरातैयार किया हु। है। वितनवर, 1986 में प्रनादी हुमा। प्रत्य के बारे में व्यौरातैयार किया जा हु। है। महानवर १९86 में प्रनादी हुमा। प्रत्य के बारे में व्यौरातैयार किया हु। है। स्वार प्रवार १९86 में प्रनादी हुमा। प्रत्य के बारे में व्यौरातैयार किया जा हु। है।

विभाग राप्ट्रीय संरक्षण कार्यनीति श्री तैयार करने में लगा है, जिसमें संरक्षण के वैद्यानिक और तकनीकी पहल श्री घामिल होये ।

राष्ट्रीय प्राकृतिक संमाधन प्रबंध स्पत्रमा प्रकृतिक ससाधनों की वैज्ञानिक तरीके से निगरानी और मूल्याकन की प्रावस्थता को स्थीकराते हुए, सरकार ने बहु-किमाधीय राष्ट्रीय प्राकृतिक संसाधन प्रकृत-अवस्था कायम की है। जीव-संसाध की रचाँबरण को रचायी समिति ने 6 प्रमुख कीन निर्धारित किये हैं जी ट्रम प्रकार है:

- पेड्-पौधों का मानचित्र तैयार करना;
- हिमालय की पारिस्थिति की व्यवस्था:
- 3 बायोमाम का धनुमान,
- 4 बायु-प्रदूषण,
- पर्यावरण पर खनन का प्रभाव; और
- बौद्योगीकरण का प्रभाव ।

तदनुसार इन क्षेत्रों में परियोजनाओं को तकनीकी रूप से तैयार करने, इन्हें लागू करने वाली एजेन्सियों का निर्धारण और इनकी निगरानी के लिए 6 विशेपज्ञ उप-दल गठित किये गये हैं। अब तक 31 परियोजनाओं को इसके अंतर्गत लाया गया है और इनकी जांच की जा रही है।

#### वन

भारत में 747.2 लाख हेक्टेयर क्षेत्र को वन घोषित किया गया है । इसमें से 397.8 लाख हेक्टेयर को ग्रारक्षित और 216.5 लाख हेक्टेयर को ग्रारक्षित और 216.5 लाख हेक्टेयर को ग्रारक्षित के रूप में वर्गीकृत किया गया है। 8.67 लाख हैक्टेयर वन गैर-वर्गीकृत हैं और 4.62 लाख हेक्टेयर श्रन्य तरह से वर्गीकृत है। पहाड़ों में ग्राधिकतम वन क्षेत्र 60 प्रतिशत और मैदानों में 20 प्रतिशत है।

उपग्रह से प्राप्त चित्नों के ग्रध्ययन से प्राप्त ग्रांकड़ों के श्रनुसार वनों में कमी को सारणी 8.1 में दर्शाया गया है।

	सारणी 8.1				
		वनों में कमी			
वर्ष		देश में वनों का क्षेत्र (लाख हेक्टेयर			
197275		. 555,2			
198082		. 463.5			
अनुमानित कमी		. 91.7			

इस कमी का प्रमुख कारण जीव-संबंधी दवाव हैं जो हमारे वनों की क्षमता से ग्रधिक हैं। भारत की केवल 2 प्रतिशत वन भूमि से विश्व की 15 प्रतिशत जनसंख्या और 13 प्रतिशत जानवर पलते हैं। हमारे देश में वनों के कटाव के मुख्य कारणों में ईधन के लिए पेड़ काटना, क्षमता से ग्रधिक चारागाह के रूप में प्रयोग करना, वन भूमि में ग्रवैध कटजा, खेती के स्थानों का परिवर्तन, वन भूमि का गैर-वन कार्यों के लिए प्रयोग करना ग्रादि शामिल हैं।

# वन-नीति और कानून

भारत उन चन्द देशों में से है जिसकी 1894 से एक वन नीति है। वन नीति के प्रस्ताव में कहा गया है :

- वनों के प्रबंध का एकमात उद्देश्य देश के ग्राम कल्याण के प्रति समर्पण है,
- 2. पर्याप्त रूप से वनों को वनाये रखने की जरूरत मूलत: देश की मौसम और भौतिक परिस्थितियों की रक्षा है और दूसरे लोगों की जरूरतों की पूर्ति करना है,
- वनों से पहले स्थायी किस्म की खेती का स्थान ग्राता है।
- 4. राजस्व के विचारों से ऊपर गैर-प्रतियोगी दरों पर, ग्रगर मुफ्त नहीं, स्थानीय ग्रावादी की जरूरतों की पूर्ति है; और
- 5. उपरोक्त शर्तों की पूर्ति के बाद ही प्रिधिकतम राजस्व-प्राप्ति, माग दर्शक कारक होना चाहिए।

1952 में वन नीति को संगोधित किया यमा।देग के वर्गों से प्रत्यक्ष वीर्ष प्रप्रत्यक्ष रूप से प्रधिकतम लाम प्राप्त करने के लिए इनके उचित प्रवंध हेतु निम्म-विचित मन सिद्धांत निर्धारित किये गये :

- कार्यमूलक आधार पर बनीं का बनींकरण अर्थात् बनों की मुरसा और मान के बन.
- वहां कहां संमव हो वन भूमि की स्थापना ताकि भौतिक और मौसम संवैधो परिस्थितियों में सुधार हो और सोगों के भ्राम कल्याप को प्रोत्माहन मिले.
- चारे, खेती के बौजारों और ईंग्रन तथा गोवर को खाद के रूप में प्रयोग के लिए लक्डी की आपॉत में निरंतर वृद्धि.
- 4. बनों के अंबाधूंच कटान से कृषि योग्य भूमि के विस्तार का विरोध, क्योंकि इससे न केनल स्वानीय धातारी की ही लकही, पास: प्राप्ति स मचित होना पड़ता है, बरिक चूल, सुकान, गर्मी, हवाओं और म-क्यान के कारण भूमि भी प्राकृतिक सुरक्ता से विचित होती है; और
  - 5. इममे यह व्यवस्था भी है कि मारत को भ्रपने एक तिहाई क्षेत में बन बनाये रखने का उद्देश रखना चाहिए। पहाड़ी में यह 60 प्रतिशत और मैदानों में 20 प्रतिशत होना चाहिए।

राप्ट्रीय यत मीति

1952 में राष्ट्रीय वन नीति की घोषणा से, धार्मिक, राजनीतिक और मामाजिक क्षेत्रों में दूरगामी महत्व के परिवर्तन धाये हैं। बाज इस बात को कहीं ध्रियक स्वीकार किया गया है कि वनों की सुरक्षा के लिए वृद्धता से समर्पित लीगों की एक दीवार तैयार करने के लिए जनजातीय और धासपास की ध्रावादी की विकास योजनाओं और प्रवंधकीय निर्णयों में भागीबार बनाकर विश्वास से सैना जकरी है।

इस दौरान प्राप्त धनुभव के आधार पर, समोधित राष्ट्रीय यन नीति का मूल उद्देश्य पर्यावरण स्थापित्व और पारिस्थितिकोय सतुलन को बनाये रचना होना चाहिए। राजस्व प्राप्त करने का उद्देश्य मूल उद्देश्य के मातहत होना चाहिए।

क्षत्रक स्थानों पर बनो का कटान एक ऐसी स्थित के करीय पूछा पूका है, जहां सं बारसी नहीं हो सबती। इस खतराक श्राम को रोकने भी तात्कारिक करुरत को स्वीकार करते हुए, विभाग बनों से सबधित सत्ताम मानिविधियों को एक नया सायाग प्रदान कर दर्दा है। बनों के प्रमावी सरकाण के तिए तारकारिक कार्रवाई के कुछ महत्वपूर्ण दोतों में, फालनू पूमि पर बन त्याना धीर शाका विनास, मीनूदा बनों में नए रेट-चीडे स्वाना, बनों के गर्थशण धीर का ध्यवरण को मुद्द करता, वन धीकनिधीयों द्वारा व्यवस्थित और पूर्ण निर्माशण, व्याभी को स्वतने पर धकुण, ईयन की स्वय विश्वम सप्ताई करना, सविध्यों में, स्यानार गर निर्देशण, एक ही तरह की करन उमाने पर रोड खाति, शामिल हैं।

इन उद्देश्यों की प्राप्ति के लिए सनेक कार्यक्रम और श्रीन्यांत्रनाएं शृष्ट भी भयी है। बनीकरण, सामाजिक बनविज्ञान और फार्म बनविज्ञान, नए 20 गुधी कार्यक्रम के महत्वपूर्ण भाग हैं। छठीं योजना के दौरान इन मदों पर उपलिच्धयों का सालाना लेखा-जोखा सारणी 8.2 में दिया गया है:

सारणी 8.2 छठी योजना के दौरान उपलव्धि

				( ल	गखों में)
क० विवरण सं०	1980- 81	1981 <del>-</del> 82	-,	1983- F 84	1984 <del>-</del> 85
<ol> <li>वनरोपण</li> <li>कुल लगाई गई पौध</li> </ol>	8470	13190	20780	24180	26360
<ol> <li>सामाजिक वन         <ul> <li>क्षेत्र जिसमें पौध लगाई गई</li> <li>(लाख हेक्टेयर में)</li> </ul> </li> </ol>	1.53	2.54	3.75	4.22	4.67
<ol> <li>फार्म वन</li> <li>वितरित पौध</li> </ol>	Mississiand	4410	8970	11870	12750

### वन संरक्षण

देश में वनों थौर पेड़-पौधों वाली भूमि के अधिकाधिक विनाश और हास, खास तौर से हिमालय और अन्य पहाड़ी क्षेतों में, के कारण व्यापक भू-कटाव, अनियमित वर्षा श्रीर वार-वार वाढ़ आ रही हैं। इसके अलावा इससे ईंधन-लकड़ी का गंभीर अभाव पैदा हो रहा है तथा इससे भी वढ़कर भूमि के कटाव और हास से उत्पादकता का नुकसान हो रहा है। इस परिप्रेक्ष्य में वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980 बनाया गया। इसका मूल उद्देश्य वनों के अंधाधुंध कटाव को रोकना तथा वन भूमि का अन्य कार्यों के लिए प्रयोग पर रोक लगाना है। इस कानून में प्रावधान है कि विना केन्द्र सरकार की स्वीकृति के किसी भी वन भूमि को अनारक्षित नहीं किया जाएगा या इसे किसी अन्य कार्य के लिए प्रयोग में नहीं लाया जाएगा।

इस कानून के अस्तित्व में आने से पहले, 1951-80 तक, वन भूमि का अन्य कार्यों के लिए प्रयोग की दर 1.5 लाख हेक्टेयर प्रति वर्ष थी। इस कानून के वनने के वाद के वर्षों में यह दर घटकर 6,500 हेक्टेयर प्रति वर्ष रह गयी है।

## रोपण प्रक्रिया

1951-1985 के दौरान लगभग 60 लाख हेक्टेयर भूमि पर पेड़ लगाए गए। 1985-86 के दौरान 15 लाख हेक्टेयर भूमि पर पेड़ लगाने का काम हाथ में लिया गया तथा चालू वर्ष (1986-87) के लिए 17 लाख हेक्टेयर का लक्ष्य तय किया गया है। यह प्रस्ताव है कि वनी करण की गति को 50 लाख हेक्टेयर प्रतिवर्ष किया जाय।

# इँघन की लकडी

इँधन के रूप में प्रयुक्त होने वाली लकड़ी को लेकर भी स्थित नाजुक है। इसका कारण यह है कि ग्रामीण क्षेत्रों में ऊर्जा स्रोत के रूंप में मुख्य रूप से ईंधन की लकड़ी का प्रयोग होता है। ईंधन की लकड़ी की अनुमानित जरूरत 13.3 करोड़ टन प्रति वर्ष है, जबकि आपूर्ति करीब 4.9 करोड़ टन है। इसमें मे रिकार किया गया उत्पादन केवल 1.5 करोड़ दन है। ईंघन की लकड़ी की कमी के कारण काफी माता में गोबर (धनुमानत: 7.3 करोड़ टन) और कृषि-प्रवर्शेष ईंग्रन के रूप में जला दिए जाते हैं।

#### ्विशेष क्षेत्रों का संरक्षण

पोर्टब्लेयर में दो क्षेत्रीय स्टेशन स्थाप्ति हैं। इनमे एक भारतीय वानस्पतिक सर्वेक्षण ग्रीर दसरा भारतीय प्राणि-विज्ञान सर्वेकण का है। इसका काम पर्यावरण, प्रापिक भौर पारिस्थितिकी की दृष्टि से वनस्पतियों भौर जीव-जन्तुओं का सर्वेक्षण, विश्लेषण भौर निगरानी करना है। उत्तरी शंडमान द्वीपों में एक जीव मंडल भंडार कायम करने का प्रस्ताव भी विभाराधीन है।

नम-भूमि

विभाग ने नय-मृति निदेशालय कायम करने की कार्रवाई शुरू की है ताकि:-1. नम-मिम के बारे में सोगों में जागरकता पैदा की जा सके; 2 निरंतर प्रयोग के ब्राधार पर नम-भिन संसाधनों के अयोग के लिए प्रबंधकीय कार्यनीति विकसित करना और 3. इन व्यवस्थाओं के जीव-उत्पादों के वैज्ञानिक प्रयोग के लिए वैज्ञानिक ग्रनसंधान कार्यत्रम शह करना।

भागवा बनस्पति

विभाग ने अपनी राष्ट्रीय कच्छ वनस्पति समिति का पुनर्गटन विया है। कच्छ यनस्पतियों की रक्षा के लिए समिति कार्रवाई की एक प्रवध योजना का सजाब देगी और दित्तीय सहायता के किए प्राथित्वता वाले अनुसद्यान क्षेत्रों का निर्धारण करेगी।

सोई

बंगर भीम विकास राष्ट्रीय बंजर-भीम विकास बोर्ड की स्वापना मई 1985 में की गई। इसका मूल उद्देश्य देश में वंजर मृमि के प्रवंध और विकास के लिए कार्यत्रमों को तैयार करना, समन्वित करना और इन्हें यति प्रदान करना था। सामाजिक वानिकीकरण के सभी पहलग्री पर राज्यों को व्यापक निर्देश दिए गए ताकि हर वर्ष 50 लाख हेक्टेयर भिम को हरा-भरा बनाने का सध्य हासिल किया जा सके। कार्रवाई योजना शह की गयी है जिसमें छोटे भीर सीमान्त किसानो, स्कूलो, महिलाओ भीर भन्य समदायो द्वारा विवेन्द्रीवृत नसंरियो की स्थापना, भूमिहीनो भौर ग्रामीण गरीबों को पेड़ों के ५टटे देना, कहरी/संरक्षित वसारोपण, विभेषकर उद्योगो द्वारा, शामिल है। स्वयंगेवी संस्थाओं को वंजरभूमि विकास कार्यत्रमों को हाथ में लेने के लिए श्रीत्साहित किया जा रहा है तथा चार राज्यों में पेड लगाने वालो की सहकारी समितिया स्थापित करने के लिए प्रायोगिक परियोजना (पायलट प्रोजेक्ट) तैयार की गई है।

> बोर्ड कुछ प्रमुख दोबों में ग्रध्ययन को भी प्रोत्साहित कर रहा है, जैसे कि. पेड काटने के कानूनी और अधिनियमी की श्रासंगिकता के साथ-साथ इंधन में काम द्याने वासी सकडी और चारे की स्थित ।

वनुसंघान प्रोत्साहन को

देश में पर्यावरण से संबंधित सभी विषयों में अनुसंधान को प्रोत्साहन देना तथा ग्रन्संधान ग्रीर विकास स्विधाग्रों श्रीर इसके लिए एक तंत्र का निर्माण विभाग की प्रमुख गतिविधि है। गठित की गई दो सिमतियां—भारतीय मानव श्रीर जीव-मंडल सिनिति श्रीर पर्यावरण श्रनुसंघान सिमिति—प्राथिमकता वाले क्षेत्रों में पर्यावरण ग्रनसंधान, विभिन्न राष्ट्रीय संस्थाओं से प्राप्त होने वाले श्रनुसंधान प्रस्तावों की जांच, परियोजनाओं की प्रगति का मूल्यांकन ग्रीर श्रनुसंधान के परि-णामों को ग्रमल में लाने के लिए उपयुक्त तरीकों की सिफारिश करती हैं। इस कार्यक्रम की एक विशेषता, राष्ट्रीय महत्व के चुने हुए क्षेत्रों में समन्वित बहु-संस्था परियोजनायों का शुरू किया जाना है। इनमें, भारी धातुयों पर स्रखिल भार-तीय समन्वित योजना, जातीय जैवकीय खतरे में श्रस्तित्व वाली जातियों (बीज जैवकीय श्रीर ऊतक संवर्धन) का संरक्षण श्रीर विशेष महत्व के पेड़-पौधों पर वायु प्रदूपकों का प्रभाव गामिल हैं। हिमालय क्षेत्र के पूर्वी घाटों, पश्चिमी घाटों, गंगा, निर्जल क्षेत्रों, नमी वाले क्षेत्रों श्रीर कच्छ वनस्पतियों के पारिस्थितिकीय विकास पर कार्रवाई श्रादि प्रधान एकीकृत कार्यक्रम शुरू किए गए हैं। देश में पर्यावरण संबंधी अनुसंधान श्रीर प्रशिक्षण के आधार को मजबूत करने के लिए "उत्कर्ष केन्द्रों" की स्थापना का कार्य प्रारंभ किया गया है। वंगलुर श्रीर श्रहमदाबाद में दो केन्द्र पहले ही स्यापित किए जा चुके हैं। भारतीय विज्ञान संस्थान में पारिस्थित-कीय अनुसंधान श्रीर प्रशिक्षण का पहला केन्द्र, पश्चिमी घाटों तथा वायु श्रीर जल-प्रदूपण के ग्रध्ययन पर ध्यान केन्द्रित करता है। ग्रहमदावाद स्थित पारि-स्थितिकी शिक्षा का दूसरा केन्द्र मूल रूप से वच्चों श्रीर शहरी/ग्रामीण समुदायों के लिए देश के प्राकृतिक संसाधनों पर पुस्तकों, चित्रयुक्त दस्तावेजों के रूप में गैक्षणिक सामग्री प्रकाशित करता है।

धनवाद में भारतीय खान स्कूल में खनन पर्यावरण पर एक अध्ययन केन्द्र की स्थापना का प्रस्ताव है। यह "उत्कर्ष केन्द्र" के रूप में काम करेगा और भूमि को फिर से इस्तेमाल के योग्य बनाने, जल और वायु-प्रदूषण, अविशिष्ट पदार्थों का सुरक्षात्मक तरीके से निवटान और इस पर फिर से पेड़-पौधे उगाना और पेड़-पौधों को उगाने के लिए फिर से जमीन तैयार करने के कामों पर मुख्यतः ध्यान देगा।

राज्यों श्रीर केन्द्र शासित प्रदेशों के स्तर पर पर्यावरण संबंधी कार्यक्रमों को प्रोत्साहित करने श्रीर विकास प्रक्रिया में पर्यावरण संबंधी पहलुश्रों के एकी-करण को लेकर निर्देश तैयार किए गए हैं जिनमें संभावित संस्थागत रचनातंत्रों तया केन्द्र, राज्य श्रीर केन्द्र शासित प्रदेशों के वीच सहयोग के कार्यक्रमों का गुनाव दिया गया है। राज्य के पर्यावरण विभागों को चुदृढ़ करने के लिए केन्द्र से वित्तीय मदद की एक योजना पहले ही कार्यकर रही है।

वन अनुसंधान के क्षेत्र में, चनवृत्त-विज्ञान अनुसंधान निदेशालय ने विभिन्न कार्यक्रमों के लिए विविध वन जातियों के सर्वेक्षण और इस्तेमाल पर अनेक अनुसंधान परियोजनाओं को संगठित और समन्वित किया। इन अध्ययनों में, निर्जल और अर्द-निर्जल क्षेत्रों के लिए उन्युक्त जातियों का विश्लेषण, ग्रामीण क्षेत्रों में ईक्षन-लक्ष्मी और ऊर्जा प्रणालियों के लिए उन्युक्त तकनीकें और सूखे क्षेत्र वाले जानवरों के प्रयोग से भारी सामान को लाने-ले जाने के अच्छे तरीके भी

भामित है। वनवृक्ष-विज्ञान अनुसान क्षेत्रीय परियोजनाओं के माध्यम से भी किया गया। अपनी खेळीय काखाओं और फील्ड केन्द्रों सहित देहराडून स्थित वा अनुसंधान सस्थान और कालेज, बानिकी में अनसंधान का मध्य केन्द्र है।

देहरादून स्थिति लॉगिंग विकास संस्थान में वर्ष के दौरान लॉगिंग (लट्टे बनाना) के क्षेत्र में अनेक अनुसंज्ञान पिरोजनाएं चताजी गर्मी । 'इनका 'उद्देग्य सफडी काटने की प्रक्रिया में बराबारी को म्यूनतम करना था। नए कार्यक्रमों में सुग्रारे गए हस्त-जीजायों का प्रचार तथा विभिन्न किस्म के दुलाई के औजारों की रात्रीक के परीक्षण के कार्यक्रम ज्ञाभित है। झारे की करंडों जीर ढांचों के लिए भारतीय मानक संस्थान के विनिवेश तैयार किए नए है।

भारतीय चन्यजीवन संस्थान मे अनुसवान और विकास के कार्यक्रम सिन्यता से जारी रहे। इनके अवर्तत देश के विनिन्न पानों में पास नई परियोजनाएं मुक्त की पर्द। इनमे अवर्दे में अस्तित्व वाशी जाति में, जानवरों के व्यवहार, जानवारें के स्वान्ध्य और परिविध्वितकी जो अस्त्र-कों से संबंधित परिमेतनाएं गामिल हैं।

शिक्ष**,** ज्ञान औ**र** सूचना

पर्यावरण के प्रबंध के लिए विभिन्न स्तरों पर पर्शवरण के बारे में शिक्षा, प्रशिक्षण और ज्ञान आवश्यक है। इस उद्देश्य से देश की आजादी के शमी आयु वर्गों और हिस्सों में चेतना जाबूत करने के लिए अनेक मतिविधिया गुरू की गई। सीनारो/कानेबालाओं, प्रशिक्षण कार्नकारें, पाितिस्विद्धिने-तिविदेश, बहु-प्रचार साध्यम अभियानों आदि के माध्यम के अनीनवारिक विज्ञा पर दिशेष जोर दिया गरा।

1972 में नई दिल्ली में राष्ट्रीय प्राकृतिक इतिहास संग्रहालय को स्थापना की गई। इसका कार्य प्राकृतिक दुनिया का इसके प्रवेक रूपों में अध्ययन और इमका कार्य प्राकृतिक दुनिया का इसके प्रवेक रूपों में अध्ययन और इमका व्यवस्था करना है। इसे पारिस्तिति हो, नय्यग्येवन और पर्यावरण के क्षेत्र में प्रतीपचारिक शिक्षा प्रोस्ताहित करने का उत्तर्दायित्व भी सीपा गया है। इसे इस तरह से बनाया गया है ताकि यह प्रकृति, प्राकृतिक प्रक्रियाओं की व्यावसा तथा पर्यावरण के प्रति मनुष्य के उत्तरादायित्व, को सामने 'साने के बारे में जानकारी प्रदान करे।

सातवीं योजना के दौरान मैसूर में प्राकृतिक इतिहास संप्रहालय स्पापित करने का फैसला किया गया है। इस बारे में आवश्यक कार्यवाही शुरू कर दी गयी है।

भारतीय लोगों में सभी स्तरों पर पर्यावरण के बारे में नेतना जागृत करने के लिए एक महत्वपूर्ण राष्ट्रीय पर्यावरण नेतना प्रांवरान शुरू किया गया है। हमारे जीवन को जिन्दा रखने वाले पर्यावरण की मौन्दा नानुक स्थिति से कोगों की चेतना को सुदृढ़ करने के प्रमास में कार्यक्रम मार्थोजित किए गए। इन कार्यक्रमों में पर्यावरण के नुक्तान के कारण, राष्ट्र के पर्यावरण सबदी संसाधनों की सुरक्षा में कियो व्यक्ति विवेश[बमुदाय][बम्हन द्वारा मदद के ब्यावहारिक कारीको की व्यक्तकारी भी मार्गिल थी। भारत में 1881 में वानिकी शिक्षा छोटे स्तर पर शुरू की गई। पिछले सी वर्षों के दौरान वन कालेजों की संख्या में वृद्धि हुई, इनकी प्रशिक्षण क्षमता का विस्तार हुआ और शिक्षा का स्तर भी ऊंचा उठा।

वन ग्रनुसंघान संस्थान के प्रशासनिक नियंत्रण में ग्राने वाले चार वन कालेजों में उच्च स्तर के ग्रधिकारियों को प्रशिक्षण दिया जाता है। ये हैं: (1) भारतीय फोरेस्ट (वन) कालेज (भारतीय वन सेवा के ग्रधिकारियों को प्रशिक्षण देता है) (2) राज्य फोरेस्ट सर्विस कालेज, वर्नीहाट, ग्रसम (3) राज्य फोरेस्ट सर्विस कालेज, कोयम्बटूर, और (4) राज्य फोरेस्ट सर्विस कालेज, देहरादून। इसके ग्रातिरिक्त रेंज फोरेस्ट ग्रधिकारियों के प्रशिक्षण के लिए पांच फोरेस्ट रेंजर कालेज स्थापित किए गए हैं। ये कालेज चन्द्रापुर (महाराष्ट्र) वालाघाट (मध्य प्रदेश), देहरादून, कोयम्बटूर और कुर्सियांग (पश्चिम बंगाल) में है। चार कालेज राज्य सरकारों के ग्रधीन भी हैं।

वन अनुसंधान संस्थान और कालेजों को खाद्य और कृषि संगठन ने दक्षिण-पूर्व एशिया और प्रशांत क्षेत्र में वानिकी के अध्ययन के लिए अंतर्राष्ट्रीय केन्द्र के रूप में मान्यता दी है।

भारतीय वनकॉमयों को वन संसाधनों के ग्राधुनिक व्यापारिक पहलुओं के वारे में प्रशिक्षण देने के लिए एक वन प्रबंध संस्थान ने एक स्वायत्त संस्था के रूप में श्रक्तूबर 1982 से भोपाल में काम करना शुरू कर दिया है।

नीति—निर्माताओं, निर्णय लेने वालों, अनुसंधान किंमयों और आम जनता की सूचना जरूरतों को पूरा करने के लिए 1982 में पर्यावरण सूचना व्यवस्था की स्थापना की गई है। इसमें कम्प्यूटर की मदद ली गई है तथा इसमें सूचना संग्रहण, पुनःप्राप्ति और वितरण की सुविधाएं मौजूद हैं। इसके अंतर्गत पर्यावरण के विभिन्न पहलुओं के बारे में सूचनाएं णामिल हैं। चुने हुए संस्थानों में प्रदूषण नियंत्रण, जहरीले रसायनों, तटीय/तटवर्ती समुद्र की पारिस्थितिकी आदि खास विपयों पर 10 सूचना केन्द्रों का एक राष्ट्रीय तंत्र वनाया गया है। पर्यावरण के वहुग्रायामी पहलुओं को लेकर ऐसे और केन्द्रों की स्थापना का प्रस्ताव है। 'पर्यावरण एक्स्ट्रेन्ट्स' एक वैमासिक पित्रका का प्रकाशन किया जा रहा है, जिसमें पर्यावरण में भारतीय अनुसंधान के योगदान की जानकारी होती है।

पर्यावरण पर सूचना स्रोतों के लिए अंतर्राष्ट्रीय संदर्भ व्यवस्था की राष्ट्रीय शाखा के रूप में विभाग देश और विदेश से मांगी गई जानकारी प्रदान करता है। हाल ही में भारतीय सूचना व्यवस्था को अंतर्राष्ट्रीय संदर्भ व्यवस्था, दक्षिण एशिया क्षेत्र का क्षेत्रीय सेवा केन्द्र वनाया गया है।

वन्य जीवन

1983 में शुरू की गई राष्ट्रीय वन्यजीवन कार्रवाई योजना, भविष्य में वन्य जीवन संरक्षण के लिए कार्यनीति, कार्यक्रम और परियोजनाओं की रूपरेखा प्रस्तुत करती है। संरक्षित क्षेत्र को वढ़ाकर कुल भौगोलिक क्षेत्र का 4 प्रतिशत करने का प्रस्ताव है। श्रभी यह 3 प्रतिशत है। वन्य जीवन संरक्षण के केन्द्राय निदेशालय और भारतीय बन्य जीवन संस्थान, देहराइन में केन्द्रीय एवेंसियां है जो कार्रवाई योजना में निर्धारित कार्जकमों और परियोजनाओं को शरू करेंगी और इसकी निगरानी करेंगी। इस कार्य में वे उन राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों की मदद लेंगी जो देश में बन्य जीवन के बास्तविक संरक्षण और प्रबंध के लिए सीवे उत्तर-दामी है। अन्य सरकारी और गैर-सरकारी एजेंमियों का सहरोग भी प्राप्त किया जा रहा है। बन्य जीवन (मुरक्षा) श्रविनियम, 1972 में संशीवनों की प्रक्रिया शरू की गई है ताकि काननों को अधिक प्रभावशाली बनाया जा सके।

कार्रवाई योजना में लगभग सभी क्षेत्रों में कार्रवाई शुरू कर दी गई है। उल्लेखनीय कदम इस प्रकार हैं: (1) सभी राष्ट्रीय उद्यानों, ग्रामवारणों और संरक्षण के काबिल अन्य क्षेत्रों का सर्वेक्षण; (2) वन्य-जीवन स्थलों के लिए प्रवन्ध योजनाएं तैयार करने हेतु दिशा निर्देश तैयार किए गए हैं जो कि राज्यों तया केन्द्र शासित प्रदेशों को भेजें गए हैं; (3) राष्ट्रीय वन नीति की समीक्षा और संशोधन की प्रक्रिया शरू की गई है: (4) वन्यजीवन (सरसा) प्रधिनियम 1972 में संशोधनों पर विचार किया जा रहा है: (5) संरक्षित प्रजनन और पनवीस कार्यक्रम शरू किए गए हैं।

श्राच परिवीशना

1973 में शरू किया गया योजना कार्यक्रम सातवीं योजना के दौरान भी आरी रहा। इस समय देश के विभिन्न राज्यों में वाघों के 15 मार्राक्षत क्षेत्र हैं। माठशें योजना के दौरान लाग करने के लिए असम में गैड़े के संरक्षण की एक विशेष योजना को अंतिम रूप दिया जा रहा है। यसम और धरुणाचल प्रदेश में सफ़ैंद पर वाली बतछ के संरक्षित प्रजनन और पूनर्वास की योजनाएं सरू की गई हैं।

संतर्राष्ट्रीय तहयोग पर्यावरण और वन मंत्रालय देश मे, सर्वत राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम, दक्षिय एशिया सहकारी पर्यावरण कार्यक्रम, प्रकृति और प्राकृतिक संसायनो के संरक्षम की जत-र्राप्टीय सिंगन तथा एकीकत पर्वत विकास के अतर्राव्टीय केन्द्र के लिए, एक केन्द्र बिन्द का काम करता है। इसके अलावा, यह परिवरण सबबी का किमों की लागू करने और भारत तथा बन्य देशों के सहयोग से किए गए धनसंघान कार्य की चांच के लिए श्रुव्य संवक्त राष्ट्र एजेंसियो, क्षेत्रीय संस्थाओं और अंतर्राष्ट्रीय संगठनों से सहयोग करता है। इस समय अनेक राज्यों में विश्व वैक, यू० एस० ए० झाई० डी॰. एस॰ झाई॰ डी॰ ए॰ और सी॰ खाई॰ डी॰ ए॰ की मदद से 15 सामाजिक वानिकी परियोजनाएं चल रही है।

विश्व विरासत सम्मेलन के अंतर्गत, जिसका केन्द्र-विन्द्र शिक्षा मंत्रालय है, भारत के तीन प्राकृतिक स्थलों की निश्व के प्राकृतिक निरासत स्थलों के रूप में मान्यता मिलने की संभावना है। ये तीन स्वल है केवनादेव राष्ट्रीय उद्यान, भरतपुर (राजस्थान), मानस टाइगर रिजर्व, भराम और काजीरगा राष्ट्रीय पार्क, भसम ।

# 9 स्वास्थ्य

यह एक दुखद सत्य है कि भारत लम्बे समय से महामारियों का देंश रहा है। अपर्याप्त चिकित्सा सुविधाओं, लोगों के अज्ञान तथा गरीवी के कारण चेनक, हैजा; मलेरिया, टाइफाइड तथा कई अन्य वीमारियों से बहुत से लोग मौत के शिकार बन जाते थे। 1951 तक बाल मृत्यु दर बहुत अधिक थी तथा एक भारतीय की आंसत अनुमानित अयु मान्न 32 साल थी।

जपल*िं*धयां

तीन दशकों से अधिक के नियोजित विकास के फलस्वरूप स्वास्थ्य सुविधाओं में भारी सुधार हुआ है। डाक्टरों और अस्पतालों में विस्तरों की संख्या ढाई गुना से अधिक और नर्सों की संख्या छह गुनी अधिक हो गई है। मेडिकल कॉलेजों की संख्या जो कि पहली योजना से पहले 30 थी, अब बढ़कर 106 हो गई है। 1 अप्रैंल, 1986 तक ग्रामीण क्षेतों में लगभग 8,496 प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र और 88,950 उपकेन्द्र थे, जबिक 1951 से पूर्व ऐसा एक भी केन्द्र नहीं था। मलेरिया, क्षय रोग और हैजा पर; जो कि पहले भारी संख्या में जानें लेते थे, अब विभिन्न स्तरों पर नियंत्रण पा लिया गया है। 1967 से देश में प्लेग के किसी मामले की सूचना नहीं मिली है। चेचक, पहले एक भयानक वीमारी थी; अब इसका उन्मूलन कर दिया गया है। सामान्य मृत्यु दर, जो कि 1951 में 27.4 प्रति हजार थी, घटकर 1984 में, अनुमानतः 12.5 प्रति हजार हो गई और जन्म के समय जीवन संभावना 1941-51 में 32 वर्ष से बढ़कर 1982 में 55 वर्ष से अधिक हो गई। पचाध के दशक में शिशु मृत्यु दर 146 थी जो घटकर 1984 में 104 हो गई।

संविधान के अनुसार "सरकार जनता के पोपाहार के स्तर तथा जीवन-स्तर को ऊंचा उठाने और जन-त्वास्थ्य के सुधार को अने अमुख कर्तव्यों में मानेगी।" इस निर्देश के परिपालन के लिए स्वास्थ्य को यथायोग्य प्राथमिकता दी गई है।

जन-स्वास्थ्य मूलतः राज्य सरकारों का उत्तरदायित्व है। केन्द्र सरकार लोगों के स्वास्थ्य सुवार के संबंध में मार्गवर्णन करती है तथा योजनाएं प्रस्तुत करके सहायता करती है। स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय राज्य सरकारों के कार्यों में समन्वय करता है। केन्द्रीय स्वास्थ्य परिषद स्वास्थ्य के सभी पहलुओं की नीति और कार्यक्रम के वारे में मंत्रालय को सलाह देती है।

स्वास्य्य योजनाएं

स्वास्थ्य कार्यक्रमों का मुख्य उद्देश्य संचारी रोगों का नियंत्रण और उन्मूलन करके ग्रामीण क्षेत्रों में इलाज और रोकथाम की सेवाएं उपलब्ध कराना है। इसके लिए हर सामुदायिक विकास खण्ड में एक प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र स्थापित किया गया है और चिकित्सा तथा अर्ध-चिकित्सा कार्यकर्ताओं के प्रशिक्षण कार्यक्रम को और मजबूत किया गया है। चौथी थोजना में ग्रामीण इलाकों में स्वास्थ्य सेवाओं के लिए प्रभाव-शाली ग्राधार तैयार करने के प्रथास किए गए हैं। प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्रों से रोगियों को ग्रागे इलाज के लिए मुविधाएं उपलब्ध कराने के लिए उप-मंडलीय और जिला अस्पतालों का विस्तार किया गया है। संचारी रोगों की रोकथाम के लिए ग्राभयान तेज किया गया है। संचारी रोगों की रोकथाम के लिए ग्राभयान तेज किया गया है। संचारी रोगों की श्रीक्षण को तेज किया गया है।

पाचवी योजना में मध्य उद्दश्य यह या कि बच्चो, गर्भवती महिलाओं और दश पिलाने वाली भाताओ श्रादि के लिए परिवार नियो का और पोपाहार तथा स्यनतम जन-स्वास्थ्य सुविधाएं उपलब्ध कराई जाएं । छठी योजना मे मध्य उदेश्य ग्रामीन क्षेत्रों. जनजातीय क्षेत्रों और गरीब लोगों के लिए मुबरी हुई प्राथमिक चिकित्सा सेवाएं और स्वास्थ्य सेवाएं उपलब्ध कराने का रहा है, वह भी इस सिदात के प्रन्तर्गत कि 'कम लोगों की जरूरतों से ज्यादा ध्यान अधिक लोगों की जरूरतों पर दिया जाएं । वर्ष 2000 तक देश 'सबके लिए स्वास्थ्य' का लक्ष्य प्राप्त करने के लिए दढ संकल्प है । बीस-मती कार्यक्रम में लोगों के स्वास्थ्य स्तर को मुधारने की बावश्यकता पर स्पष्ट बल दिया गया है । कार्यक्रम के अन्तर्गत परिवार नियोज र कार्यक्रम को स्वेच्छिए घोजना के रूप में जन-पान्दोलन के तौर पर बढ़ावा देने का प्रस्ताव है । साथ ही सबके लिए प्राथमिक स्वास्त्य सविधाएं उपलब्ध कराने और कुळ रोग, क्षय रोग और ब्राव्येपन की रोक्ष्याम करते तथा जनजातीय, पर्वतीय और पिछडे इनाकों में महिला और बाल-महाराण कार्य-कमों और गर्भवती महिलाओं, दश पिनाने वाली माताओं और बच्चों के लिए पीपाहार कार्यक्रम का विस्तार करने का भी प्रस्ताव है।

जनसंख्या बद्धि की दर को रोकने के लिए 1952 में परिवार !कल्याण कार्यक्रम राष्ट्रीय कार्यक्रम के रूप में प्रारम्म किया गया। इस कार्यक्रम में उतार-चढाव ग्रात रहे हैं। 1980 की नई अनुमोदित नीति के अनुमोन पर अब यह कार्यक्रम जन धान्दोलन बन गया है और परवर्ती उपलब्जियां सर्वसम्मति में हुई हैं। 1981 की जनगणना के अनुसार देश की जनसंख्या 68 करोड़ 52 लाख थी। जनसंख्या में एक दशक (1971-81) में 25 प्रतिशत वदि हुई जो पिछले दशक 1961-71 की वृद्धि 24.80 प्रतिशत ने मामूली मधिक है। सन् 2000 तक जन्म दर 21 तवा मृत्य दर 9 प्रति हजार तक करने का लक्ष्य रखा गया है।

स्वास्थ्य कार्वेक्रमें के संजाधित स्वतान पावस्यक्ता कार्येक्रम के साय-साथ बहे-उरेबीय स्टास्थ्य कमेवारियों की प्रशिक्षित करना तथा संकामक रोगों का उन्मलन या नियंत्रण स्वास्थ्य से मा के केन्द्रीय बिन्द् हैं । विठडे तथा जनजातीय क्षेत्री में स्वास्थ्य

कार्यक्रम लाग करने के काम की ग्रन प्रायमिकता दी जा रही हैं।

स्वास्त्र्य बर्धनारियो के विधिष्ठ वर्षों जैसे कि नर्सों, सकाई निरीक्षकों, अर्द-चिकित्सा कर्मचारियों, गैर-चिकित्सा निरीक्षको, भौतिक चिकित्सको आदि के लिए श्रव कई प्रशिक्षण केन्द्र कार्यरत हैं । पूरी स्वास्थ्य मुविधा पदित के स्तरीय पूत-निर्माण के लिए विकित्सा शिक्षा और सहायक कर्मवारी प्रप की रिपोर्ट के प्राधार पर कार्य करने की योजना बनायी गयी है। इन संवाबों में योडे प्रशिक्षण के बाद सामदाविक स्तर के कर्मनारिया, जैमे शिक्षकों, ढाक पाली, ब्राम-सेक्कों को सम्मिलित करने की योजना कार्यान्वित की जा रही है।

सारको 9.1 प्रो-निवेश 🚌 स्वक्ष

सारणी 9.1 में विभिन्न योजना अविषयों में पूनी निवेश का स्वरूप दिया गया है। (काले करोगें कें)

योजनावधि	कुल योजना निवेश/परिव्यय	स्वास्थ्य पर योजना निवेश	बुल निवेश का प्रतिशत	
1	2	3	4	
पहली पोजना	1,960.00	65.20	3.30	
दूषरी योजना	4,672.00	140.80	3.00	
तीयरी योजना	8,576.50	225.90	2.60	

1	2 .	3	4
वार्षिक योजनाएं	6,625.40	140.20	2.10
चौथी योजना	15,778.80	335.50	2,10
पांचवीं थोजना	39,426.20	760.80	1.90
वापिक योजना	12,176.50	223.10	1,82
छठो योजना	97,500.00	1,821.10	1.86

स्वैच्छिक संगठनों/संस्थाओं को भी सरकार से अनुदान सहायता योजनाओं के अंतर्गत वित्तीय सहायता मिलती है, ये योजनाएं हैं—ग्रामीण क्षेत्रों में चिकित्सा सेवाएं सुधारने की योजना, ग्रामीण क्षेत्रों में नए अस्पताल/डिस्पेंसिरयां खोलने की योजना और अस्पताल भवनों के विस्तार तथा नए उपकरण खरीदने की योजना। इनके अलावा स्वैच्छिक संगठनों को स्वैच्छिक रक्तदान कार्यक्रम आयोजित करने के लिए भी वित्तीय सहायता दी जाती है।

# राष्ट्रीय स्वास्थ्य कार्यक्रम

#### मलेरिया

भारत में मलेरिया श्रव भी जनस्वास्थ्य के मामले में एक वड़ी समस्या है। स्व-तन्त्रता प्राप्ति के समय मलेरिया से पीड़ित साढ़े-सात करोड़ रोगी ये और हर वर्ष औस्तन 8 लाख लोगों की मलेरिया के कारण मृत्यू होती है।

ग्रप्रैल 1953 में सरकार ने मलेरिया की रोकथाम के लिए राष्ट्रीय मलेरिया नियंतण कार्यक्रम ग्रारम्भ किया। 1958 में इसका नाम राष्ट्रीय मलेरिया उन्मूलन कार्यक्रम कर दिया गया। इसके परिणाम ग्राप्त्र्यजनक रहे। इस कार्यक्रम का प्रभाव यह हुग्रा कि मलेरिया के रोगियों की संख्या घटकर सिर्फ एक लाख रह गई और 1965 में मलेरिया की वजह से एक भी रोगी के मरने की रिपोर्ट नहीं मिली। लेकिन दुर्भाग्य से कुछ तकनी की, प्रकासनिक और संचालन संबंधी कारणों से कार्यक्रम को कुछ झटका लगा। 1966 में मलेरिया के रोगियों की संख्या बढ़कर एक लाख 48 हजार हो गई और 1976 में यह 64 लाख 67 हजार हो गई।

इस स्थिति से कारगर ढंग से निपटने के लिए सरकार ने अबैल 1977 में सुधरी हुई कार्य योजना चलाई। 1985 में अस्थायी आंकड़ों के अनुसार मलेरिया के सिर्फ 16 लाख 65 हजार मामले दर्ज किए गए।

कर्मचारियों को मलेरिया उन्मूलन के तरीकों का प्रशिक्षण राष्ट्रीय संचारी रोग संस्थान, दिल्ली तथा बंगलीर, मुबनेश्वर, हैदराबाद, लखनऊ, शिलांग और वदोदरा के क्षेतीय स्वास्थ्य और परिवार कल्याण कार्यालयों में दिया जाता है। भारतीय स्वास्थ्य अनुसंधान परिपद् मलेरिया पर प्रयोगशालाओं में तथा खुले स्थानों पर अनुसंधान कार्य कर रही है।

## फाइलेरिया

राप्ट्रीय फाइलेरिया नियंत्रण कार्यक्रम 1955 से चल रहा है। अनुमान है कि 30.4 करोड़ लोगों को फाइलेरिया हो सकता है। इनमें से डेंढ़ करोड़ ऐसे हैं जिनमें इस रोग के लक्षण दिखाई देते हैं और 2.1 करोड़ लोगों के रक्त में फाइलेरिया के सूक्ष्म रोगाणु विद्यमान हैं।

स्वास्या 191

कार्यक्रम के अनुसार शहरी क्षेत्रों में ग्रमी सारा ध्यान डिभक (लावी) नष्ट करने पर दिया जा रहा है । 197 फाडलेरिया नियंत्रण केन्द्र लगभग 3.4 करोड सोगों का इस रोग से बचाव कर रहे हैं । 148 फाइलेरिया चिकित्सालय भी कार्य कर रहे हैं। इसके यतिरिक्त राज्य स्तर पर 12 हेडक्वार्टर ब्यरो भी कार्य कर रहे हैं।

अब तक इस रोग की संभावना वाले 298 जिलों में से 235 में ही सर्वेक्षण किया गया है । 169 जिने ऐसे पाए गए है जहां फाइनेरिया रोग होने की संमादना है । प्रत्य जिलों में सर्देशम कार्य चल एडा है। फाडनेरिया के मामलों का पता लगाने और इलाज करने के उद्देश्य से अंबीय स्तर के ही अन्वयान केन्द्र काम कर रहे हैं। इनमें से एक उत्तर प्रदेश के जीनपुर जिने में और दसरा केन्द्र यान्ध्र प्रदेश के श्रीशक्तम जिले में है ।

फाइलेरिया की रोकवाम के लिए राप्टीय संचारी रोग मंस्यान दिल्ली के मन्तर्गत तीन क्षत्रीय केन्द्र कालीस्ट. राजनन्त्री और वाराणसी के क्षेत्रीय फाडलेरिया

प्रशिक्षण और अनस्थान केन्द्रों से प्रशिक्षण दिया जाता है ।

ਬੇਚਨ

1947 से पूर्व चेचक दूसरी भी रण/जानलेवा बीमारी थी । 1962 में राष्ट्रीय चेचक उन्मू-लन कार्यक्रम प्रारम्भ किया गया, जिसमें न्यापक प्रायमिक टीका प्रशिवान और जनसंख्या के वे कमजोर वर्ग जिन्हें यह बोमारी जल्दी लग सकती है, को फिर से टीका लगाने पर जोर दिया गया । परिगामत: जुलाई 1975 में चेवक की बीमारी को मरी तरह से समान्त कर दिया गया । किर भी सुतकता कार्रवाई जारी रखी गयी है। भन्तर्राष्ट्रीय मृत्यांकन ग्रायोग द्वारा 23 ग्रमेल 1977 नक भारत नि नेवक के उत्मुलन की घौषणा कर दी गयी। सब समूचे बिश्व की वेब ह की बीनारी से पुरत घोषित कर दिया गया है।

कुछ रोग

सभी राज्यो और केन्द्र भासि। प्रदेशों से कृष्ट रोग के मामलों की रिरोर्ट मिलती है। दक्षिमी और पूर्वी राज्यों में इस रोध की पश्चिक मार्गका रहती है। इस समय देश में करीय चालीस लाख लोगों को कृष्ठ रोग होने का मनुमान है। देश में

कृष्ठ रोग होने की दर 5.7 प्रति हजार व्यक्ति है।

1955 में देश में राज्यीय कुष्ठ रोग नियंत्रण कार्यक्रम लागू किया गया था । पहले 25 वर्षी में इस कार्यक्रम की प्रवित धीवी रही है। परन्तु छुप्रै योजना प्रविध में इस कार्यक्रम की गनिविधियों का कह नए क्षेत्रों में विस्तार करके नेजी से प्रगति हुई है। 31 मार्च 1986 को देश में 434 कुछ रीत निवंत्रण पुनिट, 6785 सर्वेक्षण शिया और इलाज के दे. 721 शहरी कुछ रोग के दे, 74 सर्वरी स्निट, 46 कुछ रोग प्रशिक्षण केन्द्र, 26 ! यस्यायी प्रस्पताल वार्ड थे, जो देश की ग्रांध के आश्रका वाले/कम भागंका वाले क्षेत्रां की लगभग 43 हरोड जनपंख्या को मुविस नदान कर रहे थे।

कुछ रोग के मामनों में इलाज के लिए यह पाया गया है कि मकेले डेपसीन औषधि देने से इन्छित प्रमाव नहीं पडता । रोशियों का तेजी से इलाज रूपने, यरंगता की रोकने और मंत्रामक मामलों को ठीक करने के लिए रिकेमाइमीन, वनी केबीमाईन और डेपसीन मोपिययां मिलाकर देने से बहुत लाभ हो ता है। 15 जिने पहले ही 'बहु-औपधि उपचार' के चन्तर्गत लाए गये हैं।

कुष्ठ रोग को 20 मुत्री कार्यक्रम में गामिल कर नेने के बाद इन गतिविधियों के विस्तार और इनकी देख-रेख की और ज्यादा ध्यान दिया जा रहा है।

श्रव तक कुष्ठ रोग के 33 लाख 20 हजार मामलों का पता लगाया जा चुका है और 33 लाख 6 हजार रोगियों का इलाज हो रहा है। उपचार के प्रयासों के फलस्वरूप लगभग 23 लाख रोगियों को ठीक करके छुट्टी दी जा चुकी है।

कार्यक्रम की जरूरत पूरी करने के उद्देश्य से प्रशिक्षण संस्थान/केन्द्र खोले गए हैं। ग्रव तक कुष्ठ रोग नियंत्रण के बारे में 1,515 चिकित्सा ग्रधिकारियों और 10,210 ग्रधिचिकित्सा ग्रधिकारियों को प्रशिक्षण दिया गया है।

कुष्ठ रोग के विरुद्ध संघर्ष में स्वैच्छिक संगठन भी सरकार के साथ सहयोग कर रहे हैं और ये संगठन कुष्ठ रोग संस्थान, सर्वेक्षण, शिक्षा और इलाज की सुविधाएं उपलब्ध कराते हैं और कुष्ठ रोग कार्यकर्ताओं की प्रशिक्षण भी देते हैं। इसके अतिरिक्त ये संगठन कुष्ठ रोगियों और विकलांगों को ज्याव ग्रायिक प्रशिक्षण भी देते हैं।

क्षयरोग

1955-58 में हुए राष्ट्रीय क्षयरोग सेम्पल सर्वेक्षण के अनुसार और वाद के वर्षों में हुए सीमित सर्वेक्षणों के अनुसार कुल जनसंख्या का करीब 1.5 प्रतिशत अब भी फेफड़ों की टी॰ बी॰ (क्षयरोग) से पीड़ित है और इनमें से एक चौथाई अर्थात 0.4 प्रतिशत रोगियों को गले या कफ का टी॰ बी॰ है। गांवों में रहने वाले लोगों में भी इतने ही प्रतिशत लोग क्षयरोग से पीड़ित हैं। हमारे देश में कुल 80 प्रतिशत आवादी करीब छ: लाख गांवों में रहती है, इसलिए क्षयरोग की समस्या मुख्य रूप से गांवों की समस्या है।

देश के करीव 431 जिलों में से 366 जिलों में उन्नत टी॰ वी॰ केन्द्र काम कर रहे हैं जो सामान्य स्वास्थ्य ग्रीर चिकित्सा संस्थानों के साथ मिलकर जिलावार तपेदिक नियंत्रण कार्यक्रम चलाते हैं। इनके ग्रलावा लगभग 300 सामान्य टी॰ वी॰ ग्रस्पताल भी हैं जो मुख्य रूप से शहरी इलाकों में स्थित हैं। तपेदिक की वीमारी का पता लगाने ग्रीर उसका इलाज करने के लिए प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र भी सिक्रय रूप से सहयोग करते रहे हैं। ग्रामीण क्षेत्रों में क्षयरोग कार्यक्रम के ग्रन्तर्गत गतिविधियां तेज करने के लिए इस कार्यक्रम के ग्रन्तर्गत ग्राम स्वास्थ्य गाइड ग्रीर वहूद्शीय स्वास्थ्य कार्यकर्ती भी पूरी तरह लगे हैं।

देश के विभिन्न भागों में क्षय रोगियों के लिए अस्पतालों में लगभग 45,800 विस्तरों की व्यवस्था की गई है। वंगलौर के राष्ट्रीय क्षयरोग संस्थान की स्थापना 1959 में की गई थी और यह चिकित्सा तथा अर्द्ध-चिकित्सा अधिकारियों को प्रशिक्षण देता है। ये कर्मचारी जिला क्षयरोग कार्यक्रम तथा अन्य आवश्यक अनुसंधान गतिविधियों को संचालित करते हैं।

20-सूती कार्यक्रम में क्षयरोग कार्यक्रम शामिल करने के वाद इस पर श्रीवक जोर दिया गया है और इसके विस्तार के कार्यक्रम चलाए गए हैं। 1962-83 से प्रति वर्ष श्रज्ञात क्षय रोगियों का पता लगाने के लक्ष्य निर्धारित किए जाते हैं और प्रति वर्ष लक्ष्य में वृद्धि की जाती है।

1982-83 में इस कार्यक्रम के अन्तर्गत लगभग 10,81,000 तपेदिक के नये मामलों का पता लगाया गया है जबकि इस अवधि के लिए लक्ष्य 10 लाख का था। 1983-84 में साढ़े बारह लाख रोगियों का पता लताने का लदय था और लगामा 12,09,000 मामनों का पता लगामा गया। इसी तरह 1985-86 में करीब 13,58,000 मामनों का पता लगामा गया। वहीं तरह 1985-86 में करीब 13,58,000 मामनों का पता लगामा गया। जबकि लहुय 14 लाख का था। इनके प्रलावा ग्रामीण इताकों में यूक की जांच कर के प्राप्त का पता लगाने के लिए 1983-84 के बाद लड़्य निर्धारित किए जा रहे हैं। प्राप्तिक स्वास्थ्य केन्द्रों में 1983-64 में करीब 12,12,000, 1984-85 में करीब 17 लाख 31 हजार और 1985-86 में लगमब 20 लाख 33 हजार नए रोगियों के एक की जांच की गई।

स्वैच्छिक संगठन भी देश में क्षयरोग की समस्या का मुकावला करने में सरकार के प्रयासों की भदद कर रहे हैं और ये जिला/राज्य क्षयरोग एसोसिएमनों के माध्यम से देश भर के लोगों को स्वास्थ्य के बारे मे जानकारी के मे स्वो है।

न जन्य रोग यंत्रण कार्यक्रम केन्द्र तथा राज्य सरकारे यौन जन्य रोगो (एस० टी० डी०) का नियतण करने के उद्देश्य से सारे भारतवर्ष से 300 से अधिक एस० टी० डी० जिकत्सालयों में चिकित्सालयों को चिकित्सालयों के चिकित्सालयों के स्वित्सालयों के स्वित्सालयों के सुख्यालयों से स्वित है किन्तु कुछ राज्यों से जैसे तिमलनाडु तथा हिमाचल प्रदेश में यौन जन्य रोग चिकित्सालय छोटे स्तर पर अर्थात उप-जिला मुख्यालयों में स्वित है

चिकित्सा और मैर-चिकित्सा करियों को प्रशिक्षण की सुविधाएं प्रदान करने के लिए सरकार द्वारा स्वापित दो प्रशिक्षण केन्द्र कार्य कर रहे हैं, ये हैं—यौन जन्य रोग प्रध्यम सस्वान, प्रद्वास; भीडकल कालेज, प्रदास और एस॰ टी॰ डी॰ प्रशिक्षण एवं निदयैन केन्द्र, और सफदरजन प्रस्तात, नई दिल्ली। पूर्वी सित के लिए कलकता में तथा पश्चिम के लिए नागपुर में एक-एक खेतीय प्रशिक्षण केन्द्र की स्थापना केशी जा रही है। सरकार के सिरोजीजिस्ट तथा रसायन परीक्षक के कार्यालय में एक सेतीय सस्वर्ष प्रयोगनाला कार्य कर रही है।

घापन

प्रत्येपन पर निवतण का राष्ट्रीय कार्यकम 1975-76 में मुरू हुआ और 1968 से बत रहा राष्ट्रीय रोहा निवतण कार्यकम भी इसी में मामिल कर तिवा गया। करीव सहीन स्टेन्सर करोड़ लीग दृष्टि- रोब के विकार हैं, जिनमें 90 लाख लोग दृष्टि- हीन हैं। इनमें से 60 लाख ऐसे हैं, जो आपरेमन से ठीक हो सकते हैं। राष्ट्रीय कार्यकम का उद्देश्य ग्रामीण क्षेतों में चलती-फिरती नेत इकाइयों के माध्यम से लोगों को नेत चिकत्सा सम्बन्धी सेवाओं तथा भांखों की रक्षा के बारे में जानकारी देना तथा जग-वास्त्रक्ष को वर्षमान प्रणाती के अन्तर्गत ग्रांची की चिकत्सा सुविदाओं के जिए वृत्तिमादी हाना तथान करता हैं।

देग के विभिन्न भागों में उपकरणों से सुसज्जित 80 चलती-फिरती इकाइमां चल रही है। प्रत्यक दकाई हर वर्ष 1,500 से 2,000 आपरेशन करती है। राज्यों में मेडिकल कलेजों तथा जिला अस्पतालों में सभी आवस्थक उपकरणों की व्यवस्था की गयी है, जिससे ग्रांखों के रोगों की चिकित्सा, श्रनुसंघान तथा प्रशिक्षण का स्तर सुधारा जा सके । 60 मेडिकल कालेजों में नेत चिकित्सा विभागों को विकसित करके उन्हें सामुदायिक नेत इकाई केन्द्र वना दिया गया है । 5 नेत संस्थाओं को क्षेतीय संस्थान का दर्जा दे दिया गया है और चार श्रन्य संस्थानों के विकास को स्वीकृति प्रदान की गयी है । चलती-फिरती इकाइयों के श्रलावा 404 श्रस्पतालों में एसी सुविधाओं की व्यवस्था की जाएगी, जिससे वे प्रत्येक जिले में एक नेत इकाई प्रारम्भ कर सकें । 2,000 प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्रों में श्रांखों के इलाज के उपकरणों की व्यवस्था अव तक कर दी गयी है । उन केन्द्रों में नेत चिकित्सा सहायकों की नियुक्ति भी की जा रही है । वर्तमान 5 नेत विज्ञान संस्थान तथा डा० राजेन्द्र प्रसाद नेत विज्ञान संस्थान, नई दिल्ली को विकास, श्रनुसंघान और विशेष संदर्भ सेवाओं हैतु जन-शक्ति की सुविधाएं प्रदान की जा रही हैं । नेत विज्ञान सहायकों के लिए 37 केन्द्रों में प्रशिक्षण पाठ्यकम शुरू किए गए हैं ।

रोहा तथा उससे सम्बन्धित अन्य तकलीफों की रोकथाम के लिए राज्यों को आंखों की दवा वितरित की जा रही है। सरकार स्वयंसेवी संगठनों तथा पंचायत समाओं को प्रत्येक नेत्र शिविर के लिए 12,000 रुपये तथा प्रत्येक आपरेशन के लिए 60 रुपये देती है।

केंसर

शल्य किया, रेडियो-विकिरण चिकित्सा तथा रासायिनक चिकित्सा पद्धित से कैंसर का इलाज करने की सुविधाएं इस देश में मेडिकल कालेजों सिहत 150 अस्पतालों में हैं। देश के विभिन्न भागों में स्थित 16 अस्पतालों तथा संस्थानों हारा कैंसर पर अनुसंधान किया जाता है। भारतीय चिकित्सा अनुसंधान परिपद ने मृंह, वक्ष और गले के कैंसर पर देश में विभिन्न संस्थानों के सहयोग से अध्ययन शुरू किया है। इसके अतिरिक्त वम्बई, मद्रास और वंगलोर में जनसंख्या पर आधारित कैंसर रिजस्ट्री और चण्डीगढ़, विवेन्द्रम और डिब्रूगढ़ में हॉस्पिटल ट्यूमर रिजस्ट्री और चण्डीगढ़, विवेन्द्रम और डिब्रूगढ़ में हॉस्पिटल ट्यूमर रिजस्ट्री स्थापित की जा रही है। कलकता, मद्रास, दिल्ली और वम्बई के मौजूदा क्षेत्रीय कैंसर केन्द्रों के अतिरिक्त छठी योजना में सरकार ने अहमदाबाद, वंगलौर, कटक, ग्वालियर, गुवाहाटी और विवेन्द्रम के वर्तमान क्षेत्रीय कैंसर केन्द्रों को क्षेत्रीय कैंसर अनुसंधान और उपचार केन्द्रों के रूप में मान्यता प्रदान की है। तिमलनाडु, गुजरात और पंजाब में कोवाल्ट थिरेपी यूनिट के संस्थापन हेतु प्रत्येक राज्य की 10 लाख रुपये की सहायता राशि सरकार ने मंजूर की है। अब अप्रेल 1984 से इस 10 लाख रुपये की सहायता राशि को बढ़ाकर 12 लाख रुपये कर दिया गया है।

अखिल भारतीय अस्पताल प्रसवीत्तर कार्यक्रम के अन्तर्गत 25 मेडिकल कालेजों में प्रसव के बाद कैंसर का पता लगाने वाले केन्द्रों की स्थापना की गयी है। विश्व स्वास्थ्य संगठन की सहायता से कैंसर का जल्दी पता लगाने के लिए भी सात केन्द्र स्थापित किए गए हैं। कैंसर अनुसंघान इलाज कार्यक्रम के अंतर्गत असम, सिक्किम, उड़ीसा, कर्नाटक, आंध्र प्रदेश, गुजरात, महाराष्ट्र, गोवा, उत्तर प्रदेश और तिमलनाड़ में कैंसर का जल्दी पता लगाने के लिए 18 केन्द्र खोले गए हैं।

गण्डमाला ्रोग

भारत में गण्डमाला रोग हिमालय की सभी उपश्यंखलाओं के क्षेतों में व्याप्त है। इन क्षेतों में जम्मू और कश्मीर, हिमाचल प्रदेश, पंजाव, हरियाणा, उत्तर प्रदेश, विहार, स्वास्थ्य १९५

परिचम बंगाल और प्रत्य उत्तर-पूर्वी राज्यों के हिस्मे शामिल है। महाराप्ट्र, मध्य प्रदेश तथा गुजरात के कुछ नित्तों में भी यह रोप पाया जाता है। इन क्षेत्रों में इसकी व्यापकता बीमतन 30 प्रतिचत है, वो 10 से 60 प्रतिचत के बीच पहती है।

यण्डमाना रोग के घन्नगँव माने वाली कठिनाइयों को दूर करने के लिए दूसरी पचवर्षीय योजना के घन्तिम वर्षों में राष्ट्रीय गण्डमाना रोग नियंत्रण कार्यक्रम शुरू किया गया। महागारी विमान के घन्तार यह रोग मानसिक पवरोग, शारीरिक प्रवरोध (मुक्रवा स्वयं) महागारी विमान के घन्तार वह रोग मानसिक विकत्तंगता से जुड़ा है। इससे माने में गलवंवि में केंदर भी हो सकता है। इस कार्यक्रम के लिए ये नीतियों घरनाई गयी हैं: (1) यण्डमाना रोग के खेलों का पता लगाना; (2) मायोडीन युक्त नगर का जलावन तथा रोग प्रमावित क्षेत्रों का पता लगाना; (2) मायोडीन युक्त नगर के जलावन तथा रोग प्रमावित क्षेत्रों को उस की आपूर्ति करने के हों रोग वाले क्षेत्रों का स्वावाडीन युक्त नगर के तथा किया प्रमावित के साथ क्षेत्र के माद इस कार्यक्रम के माया को प्रावेक के लिए किर से वर्षत्र जारा।

जून 1983 से निजी तथा छार्वेत्रनिक क्षेत्र के कारखानों में व्यापारिक प्राधार पर प्रायोडीन युक्त नमक यनामा शुरू कर दिया यथा है।

कालाजार

राष्ट्रीय संचारी रोग संस्थान का कालाबार मेल बिहार में कालाबार के रोगियों की संख्या और इससे मरने वालों की संख्या का पता लगाता रहा है। 1985 में इस रोग से मरने वालों की संख्या 26 थी और कुल रोगियों की संख्या 10.872 थी।

जापानी एंसिकसाइटिस 1977-78 में देश के विशिष्त राज्यों में जापानी एविकलाइटिस (मस्तिन्न जबर) महामारी फैनने के बाद सरकार ने जापान सरकार के साय इस रोग का टीका तैयार करने के बारे में एक समझीता किया। यह टीका कसीनी के सीठ आरठ आईठ में तैयार किया जा रहा है धौर इस समय दूसनी किस्म निर्मात करने के परीक्षण चल रहे हैं। सभी परीक्षण संतीपजनक अंग से पूरे होंगे के बाद इस टीके का 1988-89 में पांच हजार लोगों पर परीक्षण किया जाएगा। आसा है कि सीठ धारठ माईठ 1988-89 में 10 साख खुराक तैयार करेगा धौर इसकी उत्पादन समता 1990 में बढ़कर 20 साछ खुराक तेयार करेगा धौर इसकी उत्पादन समता 1990 में के 3323 मामते सामने धाए थे, जिनमें से 1390 रोगियों की मृत्यु हो गई भी। 1985 में 2381 मामने सामने धाए थे और 913 रोगी सर गए थे।

अस्पनास और भोषपासय चित्रित्वा गेवाएं मुख्य रूप से केन्द्रीय और राज्य सरकारे प्रदान करती हैं। कई धर्मार्थ, स्वयंत्रधी तथा विनी संस्थाएं भी चित्रत्वा बहुमता प्रदान करती है। जिला और उपभारतीय सप्तालों की क्षिया हूर कर उनका विशेषत सेवार्थों के लिए विकास रुपा चा रहा है। 1983 में सस्त्रालों में विस्तरों की चंगा (सरकारी और 5.35 लाख थी जविक 1951-52 में यह 1.13 लाख थी। अब विस्तर-जनसंख्या अनुपात 0.7 प्रति हु और है जो कि प्रथम पंचवर्षीय योजना के प्रारम्भ में 0.24 प्रति हजार था। 1984 के अन्त में पंजीकृत डाक्टरों और नर्सो की संख्या लगभग 2.97 लाख और 1.71 लाख थी।

### केन्द्रीय सरकार स्वास्य्य योजना

दिल्ली में केन्द्र सरकार के कर्मचारियों और उनके परिवारों को चिकित्सा और इलाज की सुविधाएं उपलब्ध कराने के उद्देश्य से जुलाई 1954 से केन्द्रीय सरकार स्वास्य्य योजना शुरू की गई थी । धीरे-धीरे यह योजना अन्य शहरों में भी चलाई गई और इस समय यह योजना इलाहाबाद, बम्बई, कलकत्ता, मदास, वंगलीर, हैदरावाद, कानपुर, मेरठ, पटना, नागपुर, पुणे, जयपुर, म्रहमदावाद और लखनऊ में चलाई जा रही है । इस योजना के लाभ-(क) केन्द्र सरकार के मंतियों और राज्य मंतियों और उनके परिवारों, (ख) संसद सदस्यों, भूत-पूर्व संसद सदस्यों और उनके परिवारों, (ग) केन्द्र सरकार के सेवा-निवृत्त कर्मचारियों और पेंशन पाने वाले कर्मचारियों की विद्यवाओं और ग्रखिल भारतीय सेवाओं से रिटायर हुए कर्मचारियों तथा उनके परिवारों, (घ) भूतपूर्व उपराष्ट्र-पति श्रीर भूतपूर्व राज्यपाल तथा उनके परिवारों, (ङ) उच्चतम न्यायालय और उच्च न्यायालयों के सेवा-निवृत्त न्यायधीशों और उनके परिवारों, (च) कुछ चुने हुए ग्रर्ड-सरकारी और स्वायत्त संगठनों के कर्मचारियों (केवल दिल्ली में), (ছ) संयुक्त परामर्श तंत्र की राष्ट्रीय परिषद् के स्टाफ के सदस्यों और उनके परिवारों, (ज) ग्राम जनता के लोगों (केवल दिल्ली में) और (झ) मान्यता-प्राप्त पत्रकारों को दिए जाते हैं।

पेंशन पाने वालों की कठिनाइयों को देखते हुए इस योजना के लाभ प्राप्त करने की कुछ शर्तें और उदार बनाई गई हैं क्योंकि अधिक आयु होने के कारण इन लोगों को अधिक चिकित्सा सुविधा की जरूरत पड़ती है। इन उदार शर्तों के अंतर्गत ये लोग अस्पताल में रहने का खर्च, हृदय रोग के लिए 'पेस मेकर' जैसे उपकरण खरीदने आदि की राशि वापस लेने के उसी तरह हकदार हैं, जैसे कि कार्यरत कर्मचारी।

1954 में जब यह योजना शुरू हुई तो एलोपैयिक इलाज की 16 डिस्पेंसिरयां खोली गई थीं, जिनमें करीब दो लाख, तीस हजार लोग इलाज के लिए आते थे। अब आयुर्वेद, यूनानी, सिद्ध, होम्योपैयी और एलोपैयी जैसी। विभिन्न चिकित्सा पद्धितयों की 281 डिस्पेंसिर्यां/अस्पताल हैं जिनसे लगभग 30 लाख 15 हजार लोग लाभान्वित होते हैं। इस योजना के अंतर्गत दिल्ली में एक योग केन्द्र भी है इसके अलावा विभिन्न शहरों में इस योजना के अंतर्गत अस्पताल और प्राइवेट डाक्टरों से विशेष चिकित्सा परामर्श की सुविधाएं भी हैं। वम्बई, मद्रास, कलकत्ता आदि में इस योजना के अंतर्गत गाइवेट अस्पतालों को मान्यता दी गई है, जहां इस योजना के अंतर्गत लाभ उठाने वाले कर्मचारियों को विशेष इलाज और अस्पताल की सुविधाएं मिल सकती हैं। इस योजना के अंतर्गत मान्यता प्राप्त अस्पतालों की सूची में शामिल होने वाला मद्रास का अपोलो अस्पताल सबसे वाद का है। इसे हुदय रोग

स्वास्थ

संबंधित कोरोनपी बाई-मान सर्वेरी के लिए मान्यता दी गयी है, क्योंकि इस रोग के लिए देश में बहुत कम अस्पताल है।

197

भागमिक स्वास्थ्य केरड

30 जून 1986 की स्थिति के बनुमार ब्रामीय क्षेत्रों में 87,819 उपकेटों, 12,289 प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्रों । 3,688 सहायक स्वास्थ्य केन्द्रों और 767 पश्चीप्रत प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्रों, राज्य मरकारी तथा केन्द्र मासित प्रदेशों के बन्तर्गत कार्यरत बड़ी संख्या में प्रामीग हिस्पेंसरियों के प्रतिरिक्त 5.45 साथ प्रतिक्षित दाइयों तथा 3.90 साम स्वास्थ्य परिवारिकों द्वारा प्रायमिक स्वास्थ्य मेवाएं उरावन्य करावी जा रही हैं। इन मृतिशामीं की धीरे-धीरे और बढाने का प्रस्ताव है ताकि वर्ष 2000 तक प्रत्येक 30,000 सोगों के लिए (पहाडी तथा जनजातीय क्षेत्रों में 20,000) एक प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र, प्रति 5.000 लोगों (पहाड़ी तथा जनजातीय क्षेत्रों में 3,000) के लिए एक उप-केन्द्र तया प्रति एक लाख लोगों के लिए पदोग्रत प्रायमिक स्वास्थ्य केन्द्र (सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र) हो जाएं । जिन राज्यों किन्द्र शासित प्रदेशों में यह योजना लाग की जा रही है वहां छठी योजना सर्वाध के अन्त तक सभी गांवों में एक प्रशिक्षित वाई तथा एक स्वास्थ्य परिचारक नियक्त करने का प्रस्ताव है। किर भी यह प्राधा वी जाती है कि 1987-88 के बंद तर देश के प्रत्येश गांव में एक प्रशिक्षित दाई तया एक स्थास्थ्य परिचारक उपलब्ध होंगे ।

विकिरसा की मारतीय पद्रति और होस्योपैची

चिहित्सा की भारतीय पद्धतियों में, होस्योपैयी को छोडकर, एलीपैयी पद्धतियों के यलावा धन्य सभी चित्रित्सा पद्धतिया शामिल हैं, जैमे घायवेंद, सिद्ध, युनानी, प्राकृतिक, योग और मामची।

करीब 2 लाख 91 हजार पजीकृत डाक्टर इस समय प्रेक्टिस कर रहे हैं, जिनमें से परिशांत प्रामीण क्षेत्रों में हैं । इस समय भारतीय चिकित्मा पद्वति की 13.294 डिस्पेंसरियां और 1.665 ग्रस्थतान/वार्ड काम कर रहे हैं, निनमें 18,179 विस्तरों भी व्यवस्था है।

स्नातक-पूर्व शिक्षा देग में इस समय 97 आयुर्वेदिक शालेज, 18 युनानी कालेज और एक सिंढ बालेज चन रहा है जिनमें ने 55 ब्रायुवेंदिक बालेज और 12 युनानी कालेज गैर-सरकारी क्षेत्र में हैं। तीन धायुर्वेदिक कालेज और 4 यूनानी चिकित्सा कालेज भूभी विस्वविद्यालयों ने सम्बद्ध हिये जाने हैं। स्नादक-पूर्व शिक्षा के लिए प्रतिवर्ष ग्रद्ध-मायुर्वेद में 3872, युनानी के लिए 675 और पिढ के जिए 100 लोगों के प्रदेश की समना है। तमिलनाड में पलनी में एक निद्ध वानेज के लिए स्वीकत की गई है।

स्नातकोत्तर शिक्षा जगपुर के राष्ट्रीय धायुर्वेद सस्यान के बातावा बनारस हिन्दू विस्वविद्यालय, बारागमी और गुजरात मायुर्वेद विश्वविद्यालय, जाभनगर दो स्नादकोत्तर शिक्षा के संस्थान हैं । बायवेंद्र में स्नातकोत्तर विशा के बाववन की सुविधा 20 शानेजों में है, जिनमें यहाराष्ट्र के चार गैर-श्वरतारी शानेज गामित हैं। इन कालेजों में से दो यूनानी चिकित्सा पद्धति के अध्ययन के लिए हैं और एक सिद्ध चिकित्सा के लिए हैं। स्नातकोत्तर पाठयकमों के लिए श्रायुर्वेद में 250, यूनानी चिकित्सा के लिए 27 और सिद्ध के लिए 20 विद्यार्थियों के प्रवेश की क्षमता है।

सरकार ने कर्नाटक सरकार के सहयोग से वंगलूर में यूनानी चिकित्सा के राष्ट्रीय संस्थान के लिए स्वीकृति दी है।

नई दिल्ली स्थित भारतीय केन्द्रीय चिकित्सा परिपद् स्रायुर्वेद; यूनानी चिकित्सा और सिद्ध की शिक्षा और प्रयोग को नियंद्रित करती है।

होम्योपैथी

होम्योपैथी में स्नातक-पूर्व शिक्षा के लिए 110 संस्थान हैं, जिनमें से 90 गैर-सरकारी क्षेत्र में हैं। कलकत्ता का राष्ट्रीय होम्योपैथी संस्थान डिग्री और स्नातकोत्तर स्तर की शिक्षा देगा। इस समय यह होम्योपैथी के सर्वोच्च डिप्लोमा में साढ़े चार वर्ष का डिप्लोमा पूरा करने वालों को होम्योपैथी का सर्वोच्च डिप्लोमा देता है। 42 संस्थान विश्वविद्यालयों से सम्बद्ध हैं और शेप 68 बोर्डों के अन्तर्गत चलाए जा रहे हैं। डिग्री पाठ्यकमों में 2,673 और डिप्लोमा पाठ्यकमों में 4,268 के प्रवेश की क्षमता है। होम्योपैथी में शिक्षण स्तरों और व्यावसायिक प्रयोगों का नियमन केन्द्रीय होम्योपैथी परिपद करती है।

देश में होम्योपैयी पद्धति के 122 श्रस्पताल/वार्ड हैं जिनमें 3,388 विस्तरों की व्यवस्था है और 2,296 डिस्पेंसिरियां हैं तथा 1,24,000 के होम्योपैयी के डाक्टर है।

! , \* . . लाज

चिकित्सा की प्राकृतिक पद्धित के बारे में प्रशिक्षण के लिए दो कालेज गैर-सरकारी क्षेत्र में हैं जिनमें कुल 50 विद्यार्थियों को प्रतिवर्ष प्रवेश दिया जाता है । केवल एक कालेज विश्वविद्यालय से सम्बद्ध है । इसके ग्रलावा पुणे में स्वायत्त संगठन के रूप में राष्ट्रीय प्राकृतिक चिकित्सा संस्थान खोला गया है।

अनुसंधान

नार अनुसंघान परिपदें, यथा——(1) केन्द्रीय आयुर्वेद और व सिद्ध अनुसंघान परिपद, (2) केन्द्रीय यूनानी चिकित्सा अनुसंघान परिपद, (3) केन्द्रीय होम्योपैयी अनुसंघान परिपद, (4) केन्द्रीय योग और प्राकृतिक चिकित्सा अनुसंघान परिपद, पंजीकृत सिमितियां हैं और इनके लिए सरकार पूरी वित्त व्यवस्था करती है।

केन्द्रीय प्रायुर्वेद व सिद्ध अनुसंघान परिषद अपने 5 केन्द्रीय प्रमुख अनुसंघान संस्थानों, 8 क्षेत्रीय अनुसंघान संस्थानों, 10 क्षेत्रीय अनुसंघान केन्द्रों और 67 अनुसंघान यूनिटों तथा 17 अनुदान प्राप्त पूछताछ केन्द्रों के माध्यम से वहु-आयामी अनुसंघान कार्यक्रम चला रही है जिनमें से मुख्य रूप से व्यावहारिक अनुसंघान, औषिध मानकीकरण, विविध औषिध अनुसंघान, स्वास्थ्य देख-भाल अनुसंघान सेवाएं, साहित्यिक अनुसंघान और देशीय गर्भ-निरोधकों के वारे में अनसंघान कार्य शामिल हैं।

वेन्द्रीय मुनानी चिक्तिसा धानुभंधान परिषद का एक केन्द्रीय धानुभंधान संस्थान, 7 संबीध अनुभंधान संस्थान, 10 चिक्तिका धानुधंधान सूनिट, 5 सीर्थि भानस्थित्य धानुभंधान सूनिट, एक माहिट्यक सनुभंधान सूनिट, एक केन्द्रीय जहीं बूटी उद्यान, तीन जिक्तिस्ता पीध सर्वेशन सूनिट, एक नुवना केन्द्र, और दो परिवार कस्यान धानुभंधान पूर्व-नाठ केन्द्र है।

केन्द्रीय हास्योपेश बनुसंधान परिश्वर का एक केन्द्रीय अनुसंधान संस्थान, दो सोबीर अनुसंधान संस्थान, 34 चिक्त्या अनुसंधान यूनिट (आदिवाडी सोबीं की 20 यूनिटीं सहिए) 4 बीसिंग प्रसासीकरण अनुसंधान यूनिट, 8 बीसिंग सानकीकरण यूनिट, 4 चिकिन्या जान यूनिट, एक जिल्लिया सीध सर्वेश्वर एक अनुसान सहायदा यूनिट है, जो विभिन्न चिक्तिया अनुसंधान बीर चिक्तिया साहित्य बीर नवेंद्वाय अनुसंधान कार्यों में सर्व है।

वेन्द्रीय बायुर्वेद च जिड बनुपंजन परिषद एह बैसानिक एवं जरान आंक रिसर्वे इन बायुर्वेद एंड जिड, और बुनैनिन बांक इंडियन इंन्टीक्यूट ऑक हिन्द्री बांक मेहियन, और बुनैनिन बांक मेडिको एयनो बोटैनिकन रिसर्व प्रकारित बरती है। परिष्ट ने वो अन्छों में एसमेहासनीयी बांक इंडियन मेहिसनय ज्यांटन भी प्रकारित की है। वेन्द्रीय सुनानी विक्तिया बनुपंजन परिषद ने रिसाना-ए-ब्रोया को मंगोजित संस्करण खाता है और कुनियात-टक्त-ए-एव को बरवी भाग में प्रकारित की है। वेन्द्री है।

केन्द्रीय योग और प्राष्ट्रीतक विकित्सा कनुतंत्रान परिषद ने 13 प्राष्ट्रीतक विकित्सा परिजोजनाओं और 11 योग परिजोजनाओं को सहायता दी है। दूर्ण रूप में केन्द्रीय सहायता प्राप्त स्वायत मंगठन केन्द्रीय योग प्रतुपंत्रात संस्थान, योग के बारे में विकिन्न मूनभूत कनुतंत्रात कार्य में रत है। विकायत योगायन सहायता प्राप्त निजी परीष्ट्रत संस्था है, वहा योग का प्रतिस्ता दिया लाता है। इनके सनावा देश के विकिन्न मार्गों में सनेक योग प्रतिस्ता केन्द्र हैं, जो स्विष्टिक संस्था देश के विकिन्न मार्गों में सनेक योग प्रतिस्ता केन्द्र हैं, जो स्विष्टिक संस्था देश के विकिन्न मार्गों में सनेक योग प्रतिस्ता केन्द्र हैं,

भारतीय सौद्रधि खार्मास्यूटिशस् निगम प्रची दिल की धायुर्वेदिन, यूनानी और छिड बीर्गियों का उत्पादन करने है मुद्रम उद्देश्य को लेकर अरकार ने आर्वेद्रनिक क्षेत्र में एक प्रतिप्रदान खोला है—मार्गिय बीर्गि धार्मान्युटियन निमम । वह बार्ग्याना और इसरा परीहुड कार्यान्य क्षमांडा त्रिने में मोहान में है। यह एक संयुक्त उद्योग है। उत्तर प्रदेश सरसार इस परियोजना में राज्य अरकार के अरकारी प्रतिप्रदान हुमाजे मंदन विशास निमम के माध्यम में सम्मिनित है। इस निमम ने 1985-84 में व्यावस्थायित उत्पादन मुक्त कर दिया है। इस निमम में सुर्ग संवस्था कीर्यागों का उत्पादन होता है, जो मुख्य कर में नेक्सीय सरकार स्वास्थ में की प्रित्येद्वरियों और मंद्रावय वी सनुसंधान संव्यानों की सन्तार्श की जारी है।

कार्माधोरोदिन श्रयोगसानाएं गातियाबाद में स्थित भारतीय औरधि फामोहोरोपिन प्रयोगमाना और होस्पोरीपक पामोहोरोपिन प्रयोगमाना मंत्रानय के प्रयीनस्य कार्यानयों के रूप में चनाए जा रहे हैं। भारतीय औषघि की फार्माकोपोइयिल प्रयोगशाला श्रायुर्वेद, यूनानी और सिद्ध पद्धतियों की औषघियों के मानकीकरण का कार्य करती हैं। इसके लिए श्रकेली औषघि और मिश्र औषघियों के बारे में श्रनुसंघान होता है।

होम्योपैयी फार्माकोपिया प्रयोगशाला 1975 में स्थापित की गयी। इसका उद्देश्य राष्ट्रीय स्तर पर औषधियों का मानकीकरण करने के लिए प्रयोगशाला की सुविधाएं उपलब्ध कराना था। यह प्रयोगशाला होम्योपैयिक फार्मोकोपिया ग्राफ इण्डिया के लिए होम्योपैयिक दवाओं के विभिन्न मानक भी निर्धारित करती है।

भोवध

श्रीषध और सींदर्य प्रसाधन श्रिधिनियम, 1940 श्रीर समय-समय पर संशोधन के अनुसार, विदेशों से औषध और सीन्दर्य प्रसाधन का सामान मंगवाने तथा देश में उनके निर्माण, विक्रय और वितरण के कार्य को निर्यमित करता है। इस श्रिधिनियम के अन्तर्गत कम प्रभावकारी, मिलावटी और गलत ब्रांड की औपिधयों के विदेशों से मंगवाने तथा देश में उनके निर्माण और विक्रय पर रोक लगा दी गई है। सरकार को विदेशों से मंगायी दवाइयों की किस्म को जांचने, राज्य-सरकारों की गतिविधियों में समन्वय करने, श्रीपिधयों के नियामक मानक निर्धारित करने और नई बौपिधयों को विदेशों से श्रायात करने या देश में बनाने की श्रनुमित देने का श्रिष्ठकार प्राप्त है। निर्माण, विक्रय तथा वितरण की जाने वाली दवाइयों के स्तर पर नियंतण रखना राज्य सरकारों का काम है। केन्द्रीय औपध मानक नियंतण संगठन के क्षेत्रीय कार्यालय, जो बम्बई, कलकत्ता, गाजियाबाद और मद्रास में हैं, औषधि और सौंदर्य प्रसाधन श्रिधिनयम, 1940 के उपवन्धों को लागू करने के लिए राज्य संगठनों के साथ ताल-मेल रखते हैं। यह संगठन औषधि मानक नियंतण में लगे व्यक्तियों के लिए प्रशिक्षण कार्यकमों का भी श्रायोजन करता है।

केन्द्रीय औषध प्रयोगशाला, कलकत्ता, केन्द्र और राज्य औषधि नियंत्रण प्राधिकरण की ग्रोर से विदेशों से ग्रायातित दवाईयों का परीक्षण ग्रीर देश में निर्मित औषधियों की गुणवत्ता पर नियंत्रण करती है तथा औषध और प्रसाधन वस्तु ग्रिधिनयम के ग्रधीन ग्रदालतों द्वारा भेजे गए नमूनों के लिए एक ग्रिपीलीय प्रयोगशाला के रूप में भी कार्य करती है। गाजियावाद की केन्द्रीय भारतीय फार्माकोपिया प्रयोगशाला भ्रजेव औषधियों के नमूनों की जांच करती है जो भारतीय फार्माकोपिया म शामिल हैं।

औवधि-मूल्य

विपुल माता में बनने वाली औषिष्ठयों के मूल्यों पर 1962 से ही कानूनी नियंतण रहा है किन्तु प्रभावी रूप से यह नियंत्रण औषिष्ठ (मूल्य नियंत्रण) आदेश, 1970 जिसका स्थान अब औषिष्ठ (मूल्य नियंत्रण) आदेश, 1979 ने ले लिया है, के अन्तर्गत 1970 से लागू हुआ। इन उपायों के फलस्वरूप दवाओं और औषिष्ठयों की योक कीमतों की मूल्य-सूची अन्य वस्तुओं की तुलना में स्थिर ही रखी गई है।

टीका उत्पादन

पोलियो और खसरा को छोड़कर बाकी सब रोगों के लिए निरोधक टीका कार्य-कम के लिए श्रावश्यक टीकों के उत्पादन में भारत श्रात्मिनभेर है। पोलियों के स्वास्थ्य २०१

टीके का श्रायात घोत के रूप में किया जाता है और फिर यहा इसे पतला करने: बस्वई में हाफिकन बायो-फार्यास्पृटिकल कारपोरेशन लिमिटेड में शीशियों में भरा जाता है। पोलियो टीके का देश में ही जत्यादन शुरू किया जा रहा है।

रोग निरोधक टीका कार्यक्रम याल मृत्यु या बच्चों में बीमारियां मुख्य रूप से छूत के रोगों के कारण होनी है। पेचिया, दस्त, प्रतिसार धीर कुपोपण को छोड़कर प्रधिकतर बीमारियों की रोक्याम टीका समावर की जा सकती है। इस रोगों के गम्भीर रूप घारण करने की स्थिति में, बच्चे घरंग भी हो जाते हैं। बच्चों को घरंगता धौर वाल-मृत्यु की रोक्याम में कम सागत बाले टीकों के प्रभावगाली परिणामों को देखते हुए सरकार ने 1978 में रोग निरोधक टीके लगाने का व्यापक कार्यक्रम मृत्यु किया। इस कार्यक्रम का मुख्य जहें व्यापता धौर दिष्यी-रिया, काली खांसी, टिटनेस धौर तमेंदिक के रोगियों की रोग निरोधक टीके में मुख्याएं उपलब्ध कराना वा इस कार्यक्रम में पोलियों और टायकाइक के टीके लगाने का काम 1977-80 में धौर 1980-81 में टीक टीक (स्कूती बच्चे) कार्यक्रम शामिल किया गया। 1985-86 में चुते हुए जिलों में खारे रे टीके सगाना भी गुरू किया पया। इस कार्यक्रम में पर्भवती महिलाओं को 2 टीके सगाण भी गुरू किया पया। इस कार्यक्रम में पर्भवती महिलाओं को 2 टीके सगाण जाते हैं या टिटनेस टॉनसाइक की सूटर सुराक दी आती है ताकि नवजात शिव्यु की टिटनेस होंने की प्रशासक में रूपर सुराक दी आती है ताकि नवजात शिव्यु की टिटनेस होंने की प्रशासक में रूपर सुराक दी आती है ताकि नवजात शिव्यु की टिटनेस होंने की प्रशासक में रूपर सुराक दी आती है ताकि नवजात शिव्यु की टिटनेस होंने की प्रशासक में रूपर सुराक दी आती है ताकि नवजात शिव्यु की टिटनेस होंने की प्रशासक में रूपर सुराक दी आती है ताकि नवजात शिव्यु की टिटनेस होंने की प्रशासक में रूपर सुराक दी आती है ताकि नवजात शिव्यु की टिटनेस होंने की प्रशासक में रूपर सुराक दी आती है ताकि नवजात शिव्यु की टिटनेस होंने की प्रशासक में रूपर सुराक स्वीत हों है का टिटनेस होंने की प्रशासक में रूपर सुराक सुराक

टीका लगाने का कार्यक्रम दीर्घाविधि है। रोग निरोधक टीके की सेवाएं यर्तमान स्वान्ध्य केन्द्रों से उपलब्ध है और इसके लिए सेवीय कार्यकर्तामा, का कोई अलग काइट नहीं हैं। में नवाएं शहरी इलाकों में प्रम्मनालों, हिस्सिंटियों और एक चीक एक लिनिकों में तथा प्रामीण इलाकों में प्राप्तक्र के प्रमुख्य केन्द्रों तथा उपलेक्ट्रों में उपलब्ध हैं। जो गाव स्वास्थ्य केन्द्रों से बहुत हुए हैं, दहा स्वास्थ्य कार्यकर्त्रों को बहुत हुए हैं, इहा स्वास्थ्य कार्यकर्त्रों जाकर टीके लगाते हैं।

1985-86 में देश में सभी को रोग निरोधक टीके लगाने का कार्यक्रम गूक मिया गया । इसमें सदय यह रखा गया था कि 1990 तक सभी कररतमंत्र बच्चों (85 प्रतिश्वन) को डी॰ पी॰ टी॰ धीर रोनियां के सीन तीन टीके धीर बो॰ मी॰ जी॰ तथा खतरे का एक-एक टीका लगा दिया जाए धीर सभी गर्भवती महिलाओं (100 प्रतिश्वन) को टिटनेस टोकनायड की दो सुराक (या एक यून्टर सुराक) दे दी जाए। मातवी धीनना प्रविधि में नुत 8 करोड 22 लाख बच्चों को धीर सवा नी करोड़ गर्भवती महिलाओं हो टीके लगाने की धीनना भी। इस लस्य की प्राप्ति के लिए धीन-रिला सामग्री, उपकरण धीर धन्य मुविधाए उपलब्ध कराई गई है तथा प्रगिताल की व्यवस्था की गई है। सभी को रोग निरोडक टीके लगाने का कार्यक्रम कुछ में 30 चूने हुए जिला से चलावा प्रमा था। 1986-87 में 62 धीर जिलों में यह कार्यक्रम चलाया गया। 1987-88 में 90 धीर 1988-89 में 120 नये जिलों में तथा श्रेष सभी निरों में 1989-90 में धीन चला का प्रमा ने का प्रमात है।

#### आपत्तिजनक विज्ञापन

ग्रीपिध तथा चमत्कारी उपचार (ग्रापित्तजनक विज्ञापन) ग्रिधिनियम, 1955 के अनुसार उन सभी ग्रापित्तजनक विज्ञापनों पर प्रतिबंध लगा दिया गया है, जिनमें यौन रोगों तथा स्त्री रोगों के अद्भुत उपचार तथा कामोत्तेजक ग्रीपिधयों का प्रचार किया जाता है। 1963 में संशोधित किए गए इस ग्रिधिनियम के ग्रन्तगंत सीमाशुल्क तथा डाक ग्रिधिकारियों से सम्पर्क स्थापित कर विदेशों से ग्राने वाली तथा देश से जाने वाली ऐसी सभी वस्तुग्रों पर रोक लगाई जा सकती है जिनमें ग्रापित्तजनक विज्ञापन हों।

### चिकित्सा सामग्री डियो तथा कारखाने

चिकित्सा भण्डार संगठन सात केन्द्रों—वम्बई, कलकत्ता, गुवाहाटी, हैदरावाद, करनाल मद्रास तथा दिल्ली रिथत उपकेन्द्रों द्वारा समूचे देश में स्थित करीव 16,000 ग्रस्पतालों ग्रीर श्रीपधालय को उच्च कोटि का चिकित्सा सम्बन्धी सामान कम दामों पर खरीद कर देता है। चिकित्सा सामग्री डिपो वम्बई, कलकत्ता तथा मद्रास से सम्बद्ध संगठन की तीन रसायन प्रयोगशालाएं हैं तथा मद्रास में दवाश्रों का जैविक परीक्षण करने के लिए एक स्वतन्त्र जैविक प्रयोगशाला ग्रीर पशु गृह है। इस संगठन से श्रधिकतर ग्रामीण तथा उपनगरीय क्षेत्रों में स्थित छोटे ग्रस्पताल ग्रीर डिस्पेंसरियां दवाएं खरीदती हैं।

इसे यूनीसेफ, एस० ब्राई० डी० ए०, विश्व स्वास्थ्य संगठन, यू० एस० ए० ब्राई० डी० ग्रादि ग्रन्तर्राष्ट्रीय संगठनों से सप्लाई मिलती है ग्रीर यह इन ग्रीषियों को देश के विभिन्न भागों में वितरित करता है। यह संगठन कुष्ठ निवारण कार्यक्रम, क्षयरोग निरोधक कार्यक्रम, मलेरिया निवारण कार्यक्रम ग्रीर परिवार कल्याण कार्यक्रम चलाने के लिए विभिन्न ग्रीषियां वितरित करने का काम भी संभालता है। देश के सभी भागों में सूखा, वाढ़, समुद्री, तूफान, युद्ध ग्रीर दंगों जैसी प्राकृतिक या राष्ट्रीय विपदाग्रों के समय भी पीडितों को राहत पहुंचाने के लिए ग्रीपियां यही संगठन उपलब्ध कराता है। हाल में इस संगठन ने देश भर की केन्द्र सरकार की स्वास्थ्य सेवा के ग्रन्तर्गत ग्राने वाली डिस्पेंसरियों के मेडिकल स्टोरों को ग्रीपियां सप्लाई करने का काम भी श्रपने हाथ में ले लिया है। विदेश मंत्रालय के ग्रनुरोध पर विदेशों को मुफ्त ग्रीपियां भी यही संगठन भेजता है।

संगठन के वम्बई श्रीर मद्रास स्थित कारखानों में टिक्चर, पट्टियों, शर्वत, गोलियों श्रीर मरहम श्रादि का बड़े पैमाने पर उत्पादन होता है जिससे उन यूनिटों की जरूरतें पूरी की जाती हैं जो संगठन से इन चीजों की मांग करते हैं।

## खाद्य पदार्थी में मिलावट

1 जून 1955 से खाद्य पदार्थ मिलावट रोकथाम ग्रिधिनियम, 1954 लागू किया गया है। इसका लक्ष्य यह सुनिश्चित करना है कि उपमोक्ताओं को वेची गयी वस्तुएं स्वास्थ्यवर्द्धक ग्रीर शुद्ध हैं। इसका एक ग्रन्य लक्ष्य छल-कपट, घोखा-धड़ी की रोक-थाम कर उचित व्यापार पद्धित को बढ़ावा देना है।

इस अधिनियम में 1964 में संशोधन हुआ था तथा इसकी कुछ खामियों को दूर कर पुन: 1976 में संशोधित करके अधिनियम में सख्त सजा का प्रावधान किया गया। अधिनियम के अनुसार मिलावट प्रमाणित होने पर कम से कम छः माह का कारावास तथा 1,000 रुपये का अर्थ दण्ड है, जविक मिलावट के उन मामलों में जिनमें खाद्य स्वास्थ्य 203

मिलावट से मृत्यु घयवा यम्भीर क्षति संभव है, घाजीवन कारावास की सजा धीर कम-से-कम 5,000 रुपये का घर्यं दण्ड हो सकता है।

खाज पदार्थ मिलावट रोकयाम घाषिनियम का संवालन तथा इसके धन्तर्गत किए जाने वाले प्रावधान का उत्तरदायित्व राज्य सरकारों तथा संघ घासित प्रदेशों के प्रणामनों का है। इस सम्बन्ध में केन्द्र सरकार बृहद नीतियां निर्धारित करती है धीर खाळ-पदार्थ मिलावट रोक-पाम घोषिनियम तथा नियमों को कार्यानित करने के लिए खावस्थक संबोधन आदि करती है। कार्यक्रम की प्रमावी रूप से लागू करने के लिल केन्द्र सरकार राज्य सरकारों तथा केन्द्र घासित प्रदेशों के प्रमासनों को परामर्श भी देतों है।

केन्द्रीय ध्रवता राज्य सरकारों को प्रधिनियम के कार्यान्वयन के सम्बन्ध में परामशे देने के लिए किन्द्रीय खाद्य मानक समिति नाम की एक संवैधानिक समिति है। इस समिति की सहायता विभिन्न तकनीकी उपसमितिया करती हैं।

मामतौर पर प्रधिनियम को स्थानीय निकायों द्वारा लागू किया जाता है। इस सम्बन्ध में राज्यों को शिक्षित एवं धनुमवी कर्मियों से युक्न शलग खाद्य एकक स्थापित करने की सलाह दी गई है।

चार केन्द्रीय क्षांच प्रयोगणालाएं इस प्रकार है: (1) सी०एफ०टी०मार्० माई० में स्थित मैसूर की केन्द्रीय खाद्य प्रयोगणाला, मैसूर, (2) खाद्य अनुसंघान और मानक्षीकरण प्रयोगणाला, माजियाबाद में स्थित केन्द्रीय खाद्य प्रयोगणाला, गाजियाबाद, (3) राज्य जन-स्वास्थ्य प्रयोगणाला, पुणे की केन्द्रीय खाद्य प्रयोगणाला, पुणे और

(4) केन्द्रीय खाद्य प्रयोगणाला, कलकता । त्यायालयों द्वारा इन प्रपील प्रयोगणालाओं में नमूने भेजे जाते हैं । प्रयोगणाला द्वारा दी गई रिपोर्ट में श्रन्तानिहेत तथ्यों के दितरण को श्रन्तिम और निर्णायक साध्य माभा जाता है ।

राज्य सरकारो/स्थानीय निकायों के नियंत्रण में भी 73 खाद्य प्रयोगगालाए हैं। खाद्य निरीक्षको द्वारा निए गए नमूने इन प्रयोगगालाओं को पेने जाते हैं और रिपोटों के प्राधार पर ज्यायान्य में क्षमियोजन प्रारम्भ होता है। इन प्रयोगशालाओं को सुनजिजत करने में केन्द्र सरकार ने भी सहायता प्रदान की है।

एफ०ए०ओ०/डब्स्यू॰एच०जो० मानक खाद्य कार्यक्रम के धन्तर्गत कोडक्स समरण प्रामीय की स्थापना विकवस्मापी मानक खाद्य प्रतिपारित करने के किए हुई है। मारत भी इस विकव निकास का सहस्य है। स्थास्त्य महालय के धन्तर्गत एक राष्ट्रीय कोडक्स स्मिति का गठन किया गया है जिसना कार्य धन्तरार्ग्यास खाद्य मानदस्य अपनय म से मब-वित्त विभिन्न विषयों पर मारतीय दिन्कोण को प्रतिपारित करना है।

प्रशिक्षण, खाद्य मिलावट रोक्याम कार्यक्रम का महत्वरूणं अग है, अत: स्वास्त्य सेवा महानिदेशालय खाद्य मिलावट रोक्याम श्रीधिनयम, 1954 तथा 1955 के नियमो के लागू कराने में सान्बद पदाधिकारियों को मेवा के दौरान ही प्रशिक्षण प्रदान करने के कार्यक्रम आयोजित करना है।

राज्यों में मर्मिनियम को लागू करने के लिए सम्बद्ध धाव निरीक्षकों, विस्तेपको तया वरिष्ठ भिषकारियों को प्रशिक्षण प्रदान किया जाता है। स्वास्थ्य सेवा महानिदेशानय देश की विभिन्न संस्थाओं के सहयोग में प्रशिक्षण का भाषोंकन करता है। विगव स्वास्थ्य संगठन विश्लेषकों को फेलोशिप भी प्रदान करता है जिसका उद्देश्य उन्हें विश्लेषण के नवीनतम तरीकों की जानकारी प्रदान करना है।

राज्यों/केन्द्र शासित प्रदेशों के कार्यों के समन्वय का उत्तरदायित्व स्वास्थ्य मंत्रालय का है। मंत्रालय राज्यों में कार्यान्वित खाद्य मिलावट रोकथाम श्रधिनियम तथा नियमों के संबंध में एक वार्षिक रिपोर्ट भी जारी करता है। रिपोर्ट के श्रनुसार मिलावट के प्रतिशत में कभी हुई है। इसके श्रनुसार 1978 तथा 1984 में मिलावट का प्रतिशत कमश: 84.4 और 12.2 था।

पोबाहार

पोपाहार सम्बन्धी मुख्य समस्याएं हैं: प्रोटीन की कमी, ऊर्जा ग्रीर शक्ति की कमी से कुपोपण, विटामिन 'ए' की कमी ग्रीर खून की कमी। गण्डमाला रोग बहुत फैला हुग्रा है जबिक फ्लूरोसिस ग्रीर लैथिरिज्म बीमारियां कुछ क्षेत्रों के लोगों को ही होती हैं।

सबह राज्यों ग्रीर दो केन्द्र शःसित प्रदेशों के स्वास्थ्य निदेशालयों में राज्य पोषाहार डिवीजन स्थापित किए गए हैं। ये डिविजन विभिन्न वर्गों के लोगों में पोषाहार के स्तर ग्रीर उनके ग्राहार का मूल्यांकन करते हैं ग्रीर पोषाहार शिक्षा ग्रभियान चलाते हैं, पूरक ग्राहार कार्यंक्रमों की देखरेख करते हैं तथा पोषाहार को बढ़ावा देने के उपाय करते हैं।

भारतीय चिकित्सा अनुसंधान परिषद् की देखरेख में राज्य पोपाहार बोडों और राष्ट्रीय पोपाहार निगरानी ब्यूरो द्वारा किए गए सर्वेक्षणों से पता चला है कि देश में बड़ी संख्या में लोग प्रोटीन कैलोरी के कुपोपण और अल्पता की वीमारियों से ग्रस्त हैं। इनमें से भी ज्यादातर छोटे बच्चे, गर्भवती महिलाएं और दूध पिलाने वाली माताएं इन रोगों की शिकार होती हैं।

इस समस्या से निपटने के लिए सरकार अनेक पोपाहार कार्यक्रम चला रही हैं। समेकित वाल विकास सेवा योजना के अन्तर्गत पूरक आहार, पोपाहार, स्वास्थ्य शिक्षा, जांच-सेवाएं, रोग निरोधक टीके, स्वास्थ्य की जांच और अनीपचारिक शिक्षा आदि की सेवाएं उपलब्ध कराई जाती हैं। इस योजना के अन्तर्गत छठी योजना के अन्त तक 1000 विकास खण्डों को लाया जा चुका था और आशा है कि सातवीं योजना के दौरान 1000 और विकास खण्डों में भी यह योजना शुरू कर दी जाएगी। पूरक आहार उपलब्ध कराने सम्बन्धी विशेष पोषाहार कार्यक्रम को धीरे-धीरे समेकित वाल विकास सेवा योजना में ही मिला दिया जाएगा।

भोजन में विटामिन 'ए' की कमी के कारण वच्चों में होने वाले ग्रंधेपन की रोकथाम के लिए स्वास्थ्य कार्यकर्ता हर छः महीने वाद विटामिन 'ए' की विशेष खुराक वच्चों को देते हैं। इसी प्रकार महिलायों ग्रीर वच्चों में पोपाहार की कमी की वजह से होने वाली रक्ताल्पता की रोकथाम के लिए लौह ग्रीर फोलिक एसिड की गोलियां भी स्वास्थ्य केन्द्रों के माध्यम से वांटी जाती हैं। स्तनपान को बेहनर पोषण के रूप में प्रोत्माहन देने के उद्देश्य से सरकार ने सरसण श्रीर बच्चों के लिए स्तन्धान को प्रोत्साहन देने हेतु एक राष्ट्रीय मंहिता श्रपनाई है।

हैदराबाद का राष्ट्रीय पोषाहार संस्थान और कलकता का प्रतिस भारतीय भारितिक स्वच्छता भीर जन-स्वास्थ्य गंरथान देश में पोषाहार कार्यकर्तामों के लिए मनसंबान और प्रशिक्षण के प्रमुख संगठन है।

चिकित्सा शिक्षा सया अनुसंधान विकित्सा शिक्षा को बडावा देने के लिए देश में 106 सेकिटल कार्सन कार्य कर रहे हैं, जबकि 1950-51 में इनकी संख्या 30 थी। 25 दन्त चिकित्सा महाविधालय और 11 ग्रन्य संस्थान भी कार्यरत है। नए मेडिकल कालेजों की स्थापना और रूपित सहाविधालयों के विस्तार से वार्षिक प्रवेश समजा 1984-85 में 12,958 हो गई जबकि 1950-51 में यह 2,500 थी।

भारतीय चिकित्सा परिपद, महाविद्यानयों के स्तर को कायम रखने के लिए सरक्षक गंस्या का काम करती है।

विषय स्वास्थ्य संगठन, राष्ट्रमण्डल फाउण्डेयन तथा कोलाब्यो योजना से फेलोगिय के स्थ मिदेशी सहायता मिल रही है। विभिन्न विवित्सा एव सार्वजनिक विवित्सा नार्यक्रमों के मत्तर्गत कमियों को प्रविद्याल प्रदान करने की सुविधाओं में इस प्रकार की सहायता लामदायक है। वर्ष 1984 के दौरान 85 व्यक्तियों को विषय स्वास्थ्य संगठन फेलो- लामदायक है। वर्ष 1984 के दौरान 85 व्यक्तियों के केलिस के सिए मोर 54 व्यक्तियों के केलिस में योजना क्लोगिय के लिए प्रोर 54 व्यक्तियों को केलिस में योजना क्लोगिय के लिए प्रोर 54 व्यक्तियों को केलिस स्वास्थ्य किया गया।

विश्व स्थाल्य संगठन तथा कोलस्तो योजना के प्रत्यांत स्वास्त्य एव परिवार करूवाण से संबंधित विषयों से प्रणिवाण के लिए वर्ष 1984 के दौरान भारत में विभिन्न संस्थानों से विभिन्न देशों के 290 'फेलो' भरती किए गए।

मसँ

बड़े धरमतालों से सम्बद्ध 340 से धर्मिक निस्ति रुक्त हैं। इन रुक्तों से निकतने बाती निस्ति सम्बद्धा की सम्बद्धा लागमा 7,750 है। ये स्कूल धरने-परने राज्यों की निस्ति कार्जिस्त से सम्बद्ध हैं। प्रवेश के निर्द्ध ज्यूनमा शैर्ताणक योग्यता 12वीं कप्ता पास होग है। विज्ञान विषय बातों को धनीयता दी जाती है।

देश में इस समय सहायक नमीं और दाइयों के लिए तथा महिला स्वास्थ्य कार्यकर्तामों के लिए 411 स्टूल है निनमें 20,345 स्थान हैं और महिला स्वास्थ्य विजिटरों के प्रशिवाण के लिए 44 विगय स्टूल है निनमें 3,191 प्रशिवाणियों को प्रवेश मिल सहता है। इन प्रतिवाण स्टूलों से प्रतिदाण प्रान्त करने वाली महिला स्वास्थ्य कार्यकर्ताओं को उप केन्द्र स्तर पर नियुक्त किया जायेगा। सहायक नर्सं/वाई/महिला स्वास्थ्य कार्यकर्ती पाट्यम में प्रवेश के लिए न्यूनतम कीशत योगाता दसवी पास होना है और पाच्यानिक प्रदेशित प्रतिदाण के लिए वाच वर्ष के सनुष्य वाली वरिष्ठ नर्सं/दाइपों को चूना संगठन विश्लेषकों की फेलोशिप भी प्रदान करता है जिसका उद्देश्य उन्हें विश्लेषण के नवीनतम तरीकों की जानकारी प्रदान करना है।

राज्यों/केन्द्र शासित प्रदेशों के कार्यों के समन्वय का उत्तरदायित्व स्वास्थ्य मंत्रालय का है। मंत्रालय राज्यों में कार्योन्वित खाद्य मिलावट रोक्याम श्रधिनियम तथा नियमों के संबंध में एक वार्षिक रिपोर्ट भी जारी करता है। रिपोर्ट के श्रनुसार मिलावट के प्रतिशत में कभी हुई है। इसके श्रनुसार 1978 तथा 1984 में मिलावट का प्रतिशत कमशः 84.4 और 12.2 था।

पोबाहार

पोपाहार सम्बन्धी मुख्य समस्याएं हैं: प्रोटीन की कमी, ऊर्जा श्रीर शक्ति की कमी से कुपोपण, विटामिन 'ए' की कमी श्रीर खून की कमी। गण्डमाला रोग बहुत फैला हुग्रा है जबिक फ्लूरोसिस श्रीर लैथिरिज्म बीमारियां कुछ क्षेत्रों के लोगों को ही होती हैं।

सवह राज्यों ग्रीर दो केन्द्र शासित प्रदेशों के स्वास्थ्य निदेशालयों में राज्य पोषाहार डिवीजन स्थापित किए गए हैं। ये डिविजन विभिन्न वर्गों के लोगों में पोषाहार के स्तर ग्रीर उनके ग्राहार का मूल्यांकन करते हैं ग्रीर पोषाहार शिक्षा ग्रीभयान चलाते हैं, पूरक ग्राहार कार्यक्रमों की देखरेख करते हैं तथा पोषाहार को बढ़ावा देने के उपाय करते हैं।

भारतीय चिकित्सा अनुसंधान परिषद् की देखरेख में राज्य पोपाहार बोर्डो और राष्ट्रीय पोपाहार निगरानी ब्यूरो द्वारा किए गए सर्वेक्षणों से पता चला है कि देश में बड़ी संख्या में लोग प्रोटीन कैलोरी के कुपोपण और अल्पता की बीमारियों से अस्त हैं। इनमें से भी ज्यादातर छोटे वच्चे, गर्भवती महिलाएं और दूध पिलाने वाली माताएं इन रोगों की शिकार होती हैं।

इस समस्या से निपटने के लिए सरकार अनेक पोपाहार कार्यक्रम चला रही हैं। समेकित वाल विकास सेवा योजना के अन्तर्गत पूरक आहार, पोपाहार, स्वास्थ्य शिक्षा, जांच-सेवाएं, रोग निरोधक टीके, स्वास्थ्य की जांच और अनीपचारिक शिक्षा आदि की सेवाएं उपलब्ध कराई जाती हैं। इस योजना के अन्तर्गत छठी योजना के अन्त तक 1000 विकास खण्डों को लाया जा चुका था और आणा है कि सातवीं योजना के दौरान 1000 और विकास खण्डों में भी यह योजना शुरू कर दी जाएगी। पूरक आहार उपलब्ध कराने सम्बन्धी विशेष पोपाहार कार्यक्रम को धीरे-धीरे समेकित वाल विकास सेवा योजना में ही मिला दिया जाएगा।

भोजन में विटामिन 'ए' की कमी के कारण बच्चों में होने वाले श्रिष्ठेपन की रोकयाम के लिए स्वास्थ्य कार्यकर्ता हर छः महीने वाद विटामिन 'ए' की विशेष खुराक बच्चों को देते हैं। इसी प्रकार महिलाओं और बच्चों में पोपाहार की कमी की वजह से होने वाली रक्ताल्पता की रोकथाम के लिए लीह और फोलिक एसिड की गोलियां भी स्वास्थ्य केन्द्रों के माध्यम से बांटी जाती हैं।

स्वास्थ्य 205

स्तनपान को बेहनर पोषण के रूप में प्रोत्साहन देने के उद्देश्य से सरकार ने संरक्षण धीर बच्चों के लिए स्वनपान को प्रोत्साह। देने हेतु एक राष्ट्रीय मंहिना प्रपनाई है।

हैदराबाद का राष्ट्रीय पोयाहार संस्थान धौर कलकता का प्रतित भारतीय जारीरिक स्वच्छता धौर जनस्वास्थ्य मंस्यान देग में पोयाहार कार्यकर्ताओं के लिए अनुसंधान धौर प्रशिक्षण के प्रमुख संगठन है।

चिकित्सा शिक्षा सथा अनुसंधान चिकित्सा जिसा को बढ़ावा देने के लिए देश में 106 में किटल कार्सज कार्य कर ऐहे हैं, जबकि 1950-51 में इनकी संख्या 30 थी। 25 इन्त चिकित्सा महाविद्यालय मेंर 11 यान्य संस्थान भी कार्यरत है। नए में डिकल कार्लजों की स्थापना और ट्रेस्पिन महाविद्यालयों के विस्तार से वार्यिक प्रवेश क्षानता 1984-85 में 12,958 हो गई जबान 1950-51 में यह 2,500 थी।

भारतीय चिकित्सा परिपद, महाविद्यालयो के स्तर को कायम रखने के लिए संरक्षक संस्था का काम करती है।

विश्व श्वास्थ्य संगठन, राष्ट्रमण्डल फाउण्डेणन तथा कोलन्यो योगना से फेलोगिण के रन में बिरेशी सहायता मिल रही है। विभन्न विहित्सा एवं सार्वजनिक विहित्सा वार्यज्ञमों के मन्तर्गत कींग्रों के मन्तर्गत कींग्रों को प्रशिष्ट प्रवास करने की शुविधाओं में इस मकार की सहायता समरावस्त है। वर्ष 1984 के दौराज 55 व्यक्तियों को विश्व स्वास्थ्य संगठन फेलो-गिए के लिए, 94 व्यक्तियों को कोलन्वो मोजना फेलोनिक के लिए पीर 54 व्यक्तियों को कोलन्वो मोजना फेलोनिक के लिए पीर 54 व्यक्तियों को राष्ट्रमण्डित के लिए भीर किए स्वास्थ्य संगठन फेलोनिक के लिए स्वास्थ्य के स्वास्थ्य संगठन के लिए स्वास्थ्य के स्वास्थ्य संगठन स्वास्थ्य संगठन के लिए स्वास्थ्य संगठन के लिए पीर करने व्यक्तियों को स्वास्थ्य स्वास्थ्य स्वास्थ्य संगठन संगठन संगठन संगठन स्वास्थ्य संगठन सं

विषय स्वास्थ्य सगठन तथा कोतस्या योजना के ग्रन्तर्गत स्वास्थ्य एव परिधार करुवाण से संबंधित विषयों में प्रशिवाण के लिए वर्ष 1984 के दौरान भारत में विभिन्न संस्थानों में विभिन्न देशों के 290 'फेली' भरती किए गए 1

नसँ

बहे प्रस्पतालों से सम्बद्ध 340 से श्रीवर निस्त्य स्तूल हैं। इन स्तूलों से निस्त्यने बाली नवीं|बाइयों की सच्या लगभग 7,750 है। ये स्तूल प्रपरे-प्रपरे राज्यों स्त्रेग मिस्र काउन्सिल से सम्बद्ध हैं। प्रवेश के निए ज्यूनतम शैक्षणिज गोप्पता 12वीं स्था पास होता है। विज्ञान विषय बालों को क्षरीयदा दी वाली है।

देश में इस समय सहायर नहीं और दाइयों के लिए तथा महिला स्वास्त्र्य कार्यकर्ताओं के लिए 411 स्मूल है विनमे 20,345 स्थान हैं और महिला स्वास्त्र्य विविट्सों के प्रशिक्षण के लिए 44 विषय स्मूल है जिनमे 3,191 प्रशिक्षायियों को प्रवेश मित सकता है। इन प्रशिक्षण स्मूलों से प्रतिश्चा प्राप्त करने वाली महिला स्वास्त्र्य कार्यकर्ताओं को उप केन्द्र स्तर पर नियुक्त किया जायेया। सहायक नवें/दाई/महिला स्वास्त्र्य कार्यकर्ता पाट्यप्रम में प्रयेश के लिए स्मूतनम वीदिक सोम्यता स्वयी पास होना है और पामानिक प्रयोजनित प्रशिक्षण के लिए पान वर्ष के भनुष्त्रव वाली विष्टिन गों/दास्यों को पूना

विभिन्न विश्वविद्यालयों से सम्बद्ध 19 निसंग कालेज बी०एस०सी० (निसंग) तथा 10 कालेज नर्सों के बी॰एस॰सी॰ के बाद के पाठ्यक्रम चलाते हैं। प्रतिवर्ष लगभग 400 नर्से वी॰एस॰सी॰ की डिग्री तथा 200 पोस्ट-वेसिक नर्सिंग में डिग्री प्राप्त करती हैं।

प्रमाणपत्र तथा डिग्री के ग्रतिरिक्त ग्रन्य पांच कालेज नर्सिंग में स्नातकोत्तर डिग्री प्रदान करते हैं, ये कालेज हैं -एस०एन०डी०टी०, वम्बई; ग्रार०ए०के० कालेज ग्रांफ निसंग, दिल्ली; कालेज ग्रॉफ निसंग, वेल्लीर; कालेज ग्रॉफ निसंग, चण्डीगढ़ तथा कालेज श्रॉफ निसग हैदराबाद। दो राज्य, विवेन्द्रम एवं अहमदाबाद में निसग स्नातकोत्तर डिग्री णुरू करने वाले हैं। प्रतिवर्ष लगभग 30-35 नसे स्नातकोत्तर डिग्री प्राप्त करती हैं।

इंडियन निसंग काउन्सिल, जो निसंग शिक्षा स्तर को बनाए रखने का नियन्त्रण कार्य करती है, सभी स्कूलों तथा कालेजों का निरीक्षण करती है। परिपद् ने विभिन्न क्लीनिकल विशिष्टता के ग्रत्प ग्रवधि (6 माह) पाठ्यक्रमों को शरू किया है।

कि त्सा अनुसंधान भारतीय चिकित्सा अनुसन्धान परिषद देश में चिकित्सा अनुसन्धान, उसके विकास और समन्वय का काम करती है। इसे सारा खर्च केन्द्र सरकार देती है। यह परिपद अनेक अर्ध-स्थायी युनिटों के अलावा 18 स्थायी अनुसन्धान संस्थान और केन्द्र भी चलाती है। ये हैं :--राष्ट्रीय पौष्टिक ब्राहार संस्थान, हैदरावाद; राष्ट्रीय रोगाणु अध्ययन संस्थान, पुणे; तपेदिक अनसंधान केन्द्र, मद्रास; राष्ट्रीय हैजा और ग्रान्त रोग संस्थान कलकत्ता; विकृति विज्ञान संस्थान, नई दिल्ली; राष्ट्रीय ग्राक्यूपे-शनल स्वास्थ्य संस्थान, ग्रहमदावाद; प्रजनन ग्रनुसन्धान संस्थान, वम्बई; कुन्ठ रोग के लिए केन्द्रीय जालमा (एशिया के लिए जापानी कुष्ठ रोग मिशन) संस्थान, स्रागरा ; इम्युनोमिटोलोजी (भृतपूर्व रक्त ग्रुप सन्दर्भ केन्द्र), संस्थान, वम्बई ; वेक्टर नियंत्रण श्रनुसंघान केन्द्र, पांडिच्चेरि: मलेरिया श्रनसंघान केन्द्र, दिल्ली: चिकित्सा सांख्यिकी ग्रनुसन्धान संस्थान, नई दिल्ली; चिकित्सा सांध्यिकी ग्रनुसन्धान, मद्रास; प्रयोगकाला पण् सूचना सेवा, हैदराबाद ; खाद्य पदार्थ और औपिध विप विज्ञान केन्द्र, हैदराबाद; साइटोलोजी अनुसंधान केन्द्र, नई दिल्ली; एंटरी वायरस अनुसंधान केन्द्र, वम्बई और चिकित्सा विज्ञान का राजेन्द्र स्मारक अनुसन्धान संस्थान, पटना । इसके अलावा प्रादेशिक चिकित्सा अनुसन्धान केन्द्र भी स्वापित किए गए हैं, जो पोर्ट ब्लेयर, भुवनेश्वर, डिब्रूगढ़ और जवलपुर में हैं।

> चिकित्सा विज्ञान की विभिन्न शाखाओं में अनुसन्धान के लिए दो वैधानिक निकाय हैं। ये हैं: नई दिल्ली का ग्रखिल भारतीय ग्रायुविज्ञान संस्थान और चण्डीगढ़ में चिकित्सा शिक्षा और अनुसंघान का स्नातकोत्तर संस्थान । इनके अलावा मैसूर में वोलने और मुनने की तकलीफों के वारे में एक ग्रखिल भारतीय संस्थान है। इन सभी संस्थानों में इलाज की सुविधाएं भी उपलब्ध हैं।

> स्वास्थ्य सेवा महानिदेशालय, कालाजार, प्लेग ग्रादि वीमारियों के वारे में चुनी हुई अनुसन्धान परियोजनाओं के लिए सहायता देता है। अनुसन्धान के लिए विभिन्न संस्थाओं को वित्तीय सहायता भी दी जाती है। इस समय पटना में कालाजार यूनिट और बंगलार में प्लेग निगरानी यूनिट, ये दो परियोजनाएं काम कर रही हैं।

स्वास्थ्य 207

चिनित्या विभाग के कुछ विभिन्न होतों में कार्यता कुछ संस्थान ये हैं: भारतीय कैंदर समुक्तधान केंद्र, बन्वई: कैंद्रर संस्थान, मद्राव्य; चित्रदंजन कैंद्रर धनुष्ण्यान केंद्र, ककाइता; नई दिल्ली में धावित सार्वात्य सार्वात्वात्र संस्थान में पीटरी केंद्रर सस्तातः; उपट्रीय कोवित सस्यान, बंगर्नार; बल्ताभ्याई पटेन चेस्ट इस्स्टीट्यूट, दिली; केंद्रीय कुछ दोन प्रध्यापन और सनुक्रधान संस्थान [चानपुट; (हते विषय सास्या मण्डन से कोतीय केंद्र के रूप में भाग्यता प्राप्त है) राष्ट्रीय सवारी रोग संस्थान, दिली; प्रधित भारतीय स्वच्छा और सार्वजनिक स्वास्थ्य संस्थान, वत्रसत्या; प्राप्तीण स्वास्थ्य प्रश्नित केंद्र साम्या केंद्र है। सुपट सार्वजनिक स्वास्थ्य संस्थान, वत्रसत्या; प्राप्तीण स्वास्थ्य प्रविच्या कोत्र केंद्रीय श्रीपार्ध प्रयोगायाला, क्वनस्ता ।

समीती में, कंत्रीय सनुस्त्यान संस्थान विभिन्न बीमारियों के लिए निरोधक टीकें तैमार करने का सबसे बड़ा और सबसे महत्त्वपूर्ण उत्पादन केट हैं। यहां बीठ पी० टीठ, टिटनम, टाइकोइड, रेबीज, पीमा जरूर प्रेरीर हैजा के टीकें तथा एंटी-सेरा भीन बाईमार्थ-हिटक रीजेंट्स एंटीजन का उत्पादन होना है। दक्षिण पूर्व एशिया क्षेत्र में पीते ज्वर के टीकों का उत्पादन करने बाता बहु एक मात्र सत्यान है।

यह संस्थान विच्न स्वास्थ्य मगठन, मन्तर्राष्ट्रीय एजेंसियो और देश में उत्पादक संगठने। ब्रारा नामबंद उत्मीदवारों को विभिन्न दीकों और उनकी किरम नियंत्रण का प्रतिपाल देता है। यह बीठ एस-सीठ एप-एप-एस-सीठ और एप- फिन्न (माइयो) में नियमित वाद्यक्षम चनाता है। यह संस्थान देविज के नियंत्र, रोकवाम और इनान, टीकों के किरम नियंत्रण के लिए सल्य-पद्यि के वाद्यक्षम और औपित नियंत्रण प्रधिकारियों के नियं प्रकारण पाट्यक्षम भी चनाता है। यह संस्थान, टीकों की उत्पादन कार्यों में स्वारा और टीकों के किरम नियंत्रण के मुन्यतान कार्यों भी सत्ता है। स्वार्थ की प्रयाद और टीकों के किरम नियंत्रण के मुन्यतान कार्यों भी सत्ता है। सु की स्वारा के विश्व टीकों के स्वारा के किर मित्रण स्वरंत के भी प्रयाद किए जी रहें है।

नीलिंगिरी कुनूर में, पारूपर इन्न्टीट्नूट बॉफ इंग्डिया रेवीज, इन्यनुएवा और सन्य इवसन सम्बन्धी रोगाणु टीकी धार्वि में अनुम्धान और रेवीज के टीको के उत्पादन में लगा तुझा है। यह सरवान डी॰ गी॰ टी॰ परिरोजना की छड़ी योजना सबी की सीरान रोग निरोधक टीको के विस्तृत कार्यजन के धार्यान क्या रहा है। इसके लिए सारा धार्च केन्द्र सरकार दे रही है। यह वरियोजना 1978-79 में गरू- की गई।

स्वास्त्य शिक्षा

कंग्रीय स्वास्थ्य विशित्सा ब्यूरो, स्वास्थ्य सेवा महानिदेशास्य में स्वास्थ्य गिरा को गीर्य मंगठन है। यह मगठन 1956 में विभिन्न राष्ट्रीय और राज्य कार्यजमों के जिस्से स्वास्थ्य गिन्ना को वाद्यव देते और इसी तानील रहने के विस् बनाया गया। दूरों में कामकाल के लिए छ टेक्नीकल डिवीनन है। इसे कार्यक्षेत्र में स्वास्थ्य और परिवार क्याया मजान्य के कार्यक्रमों और योजनाओं के वारे में वताने, स्वास्थ्य गिरा के निर्देश प्रमुख स्वास्थ्य और स्वास्थ्य स्वास्थ्य स्वास्थ्य और परिवार प्रमुख प्रमुख स्वास्थ्य और साम्य एजें निर्दा स्वास्थ्य मंत्री प्राप्त के वारे में सीपों के स्वास्थ्य परिवर्ग में परिवर्ग के निर्द स्वास्थ्य मंत्री पारती के वारे में सीपों के स्वास्थ्य परिवर्ग के परिवर्ग के सिर्द स्वास्थ्य मंत्री प्रमुखानी के वारे में सीपों के स्वास्थ्य मंत्री की सामकाल के वारे में सरकारी की तीपार सर्गे, स्वास्थ्य परिवर्ग में मानकाल के विद्य प्रमावानील मंत्रीविध देवार करने, स्वास्थ्य परिवर्ग में मरकारी और वीचनार पर्वे स्वास्थ्य के निर्द स्वास्थ्य स्वास्थ्य स्वास्थ्य के कि स्वास्थ्य स्वस्थ्य स्वास्थ्य स्वास्य

विभिन्न विश्वविद्यालयों से सम्बद्ध 19 निसंग कालेज बी०एस०सी० (निसंग) तथा 10 कालेज नसों के बीoएसoसीo के बाद के पाठयकम चलाते हैं। प्रतिवर्ष लगभग 400 नसें बी॰एस॰सी॰ की डिग्री तथा 200 पोस्ट-वेसिक नसिंग में डिग्री प्राप्त करती हैं।

प्रमाणपत तथा डिग्री के ग्रतिरिक्त ग्रन्य पांच कालेज निसंग में स्नातकोत्तर डिग्री पदान करते हैं, ये कालेज हैं --एस०एन०डी०टी०, वम्बई; ग्रार०ए०के० कालेज ग्रांफ नर्सिंग, दिल्ली; कालेज ऑफ नर्सिंग, वेल्लोर; कालेज ऑफ नर्सिंग, चण्डीगढ़ तथा कालेज श्रॉफ निसंग हैदराबाद। दो राज्य, तिबेन्द्रम एवं अहमदाबाद में निसंग स्नातकोत्तर डिग्री गुरू करने वाले हैं। प्रतिवर्ष लगभग 30-35 नर्से स्नातकोत्तर डिग्री प्राप्त करती हैं।

इंडियन निसंग काउन्सिल, जो निसंग शिक्षा स्तर को बनाए रखने का नियन्त्रण कार्यं करती है, सभी स्कूलों तथा कालेजों का निरीक्षण करती है। परिषद् ने विभिन्न क्लीनिकल विशिष्टता के ग्रल्प ग्रविध (6 माह) पाठ्यक्रमों को शरू किया है।

विकि त्सा अनुसंधान भारतीय चिकित्सा ग्रनुसन्धान परिषद देश में चिकित्सा ग्रनुसन्धान, उसके विकास और समन्वय का काम करती है। इसे सारा खर्च केन्द्र सरकार देती है। यह परिपद अनेक अर्ध-स्थायी यूनिटों के अलावा 18 स्थायी अनुसन्धान संस्थान और केन्द्र भी चलाती है। ये हैं :--राष्ट्रीय पौष्टिक ब्राहार संस्यान, हैदराबाद; राष्ट्रीय रोगाणु मध्ययन संस्थान, पुणे; तपेदिक अनुसंधान केन्द्र, मद्रास; राष्ट्रीय हैजा और म्रान्त रोग संस्थान कलकत्ता; विकृति विज्ञान संस्थान, नई दिल्ली; राष्ट्रीय म्राक्यूपे-शनल स्वास्थ्य संस्थान, ग्रहमदाबाद; प्रजनन ग्रनुसन्धान संस्थान, वम्बई; कुण्ठ रोग के लिए केन्द्रीय जालमा (एशिया के लिए जापानी कुष्ठ रोग मिशन) संस्थान, आगरा ; इम्यूनोमिटोलोजी (भूतपूर्व रक्त ग्रुप सन्दर्भ केन्द्र), संस्थान, वम्बई ; वेक्टर नियंत्रण अनुसंधान केन्द्र, पांडिंच्नेरि; मलेरिया अनुसंधान केन्द्र, दिल्ली; चिकित्सा सांख्यिकी त्रनुसन्धान संस्थान, नई दिल्ली; चिकित्सा सांख्यिकी श्रनुसन्धान, मद्रास; प्रयोगनाला पशु सूचना सेवा, हैदराबाद ; खाद्य पदार्थ और औषधि विष विज्ञान केन्द्र, हैदराबाद; साइटोलोजी अनुसंघान केन्द्र, नई दिल्ली; एंटरो वायरस अनुसंघान केन्द्र, बम्बई और चिकित्सा विज्ञान का राजेन्द्र स्मारक अनुसन्धान संस्थान, पटना । इसके अलावा प्रादेशिक चिकित्सा अनुसन्धान केन्द्र भी स्थापित किए गए हैं, जो पोर्ट ब्लेयर, भुवनेश्वर, डिब्रूगढ़ और जवलपुर में हैं।

चिकित्सा विज्ञान की विभिन्न शाखाओं में अनुसन्धान के लिए दो वैधानिक निकाय हैं। ये हैं: नई दिल्ली का ग्रखिल भारतीय ग्रायुविज्ञान संस्थान और चण्डीगढ़ में चिकित्सा शिक्षा और ग्रनुसंधान का स्नातकोत्तर संस्थान । इनके ग्रलावा मैसूर में वोलने और सुनने की तकलीफों के वारे में एक ग्रखिल भारतीय संस्थान है। इन सभी संस्थानों में इलाज की सुविधाएं भी उपलब्ध हैं।

स्वास्थ्य सेवा महानिदेशालय, कालाजार, प्लेग आदि बीमारियों के वारे में चुनी हुई अनुसन्धान परियोजनाओं के लिए सहायता देता है। अनुसन्धान के लिए विभिन्न संस्थाओं को वित्तीय सहायता भी दी जाती है। इस समय पटना में कालाजार यूनिट और वंगलीर में प्लेग निगरानी यूनिट, ये दो परियोजनाएं काम कर रही हैं।

स्वास्य्य 207

चिकित्सा विज्ञान के कुछ विशिष्ट सेतो मे कामरत कुछ सस्मान मे हैं: भारतीय कैरह, कुनक्यान केन्द्र, बन्दर्द; केवर सस्मान, मदास; चित्रतंत्रन कैरह प्रमुख्यान केन्द्र, बनर्दर; केवर सस्मान, मदास; चित्रतंत्रन कैरह प्रमुख्यान केन्द्र, कनकरता; नई दिल्ली मे मिखल भारतीय भागूर्वज्ञान सस्मान में रोटी पैक्ट सस्मान, वर्षेत्रीय प्रमुख्यान पर्देश चेटल चेटट इस्सोट्सूर, दिल्ली; केन्द्रीय कुछ टोग प्रध्यापन और प्रमुख्यान संस्थान, चित्रतंत्रीय हैं परेल चेट इस्सोट्सूर, दिल्ली; केन्द्रीय कुछ टोग प्रध्यापन और प्रमुख्यान संस्थान, चित्रतंत्रीय संस्थान, दिल्ली; प्राविक्त भारतीय क्लंडिया और सर्विज्ञान स्वास्थ्य संस्थान, कलकरता; प्राप्तीण स्वास्थ्य प्रमुख्य केन्द्र, चित्रता और केन्द्रीय शीपिष्ठ प्रयोगणाला, कलकरता ।

कसीलों से, केन्द्रीय अनुसन्धान शंस्थान विभिन्न बीमाप्तियों के लिए निरोधक टीके सैयार करने का सबसे बड़ा और सबसे महत्वपूर्ण उत्पादन केन्द्र है। यहा दी भी भी टी॰, टिटलस, टाइकोइड, रेबीज, पीला जदर और हैंगा के टीके तथा एंटी-सेरा और डाईको-रिटक रीजेंद्स एन्टीजन का उत्पादन होता है। टक्षिण पूर्व पृथिया क्षेत्र में पीले जबर केंद्रीको का उत्पादन करने बाला यह एक साम सस्थान है।

यह संस्थान विश्व स्वास्थ्य सगढन, सन्तर्राष्ट्रीय एजेंगियो और देश में उत्पादक संतरनो हारा नामनढ उत्पीदवारों को विभिन्न टीको और उनकी निरस्त नियदण का प्रविद्यान देता है। यह बी० एस-सी० एप० एस-सी० और एप० फिल० (माइको) में नियमित पाठ्यकम चलाता है। यह संस्थान 'ठीव के नियान, 'रोकवाम और इलाज, टीको के किस्स नियन्त्रण के लिए सस्य-सर्वाध के पाठ्यकम और औपीय नियन्त्रण प्राप्ति-कार्यक्ष के लिए में नियन टीको की उत्पादन स्वार्थकों में विश्व प्रविद्याण पाठ्यकम भी चलाता है। यह संस्थान टीको की उत्पादन सर्वाधकों में सुधार और टीको के सिस्स नियन्त्रण के पानुसन्त्रान कार्य भी सरता है। कर टीको के स्वरूप के लिए टीके तैयार करने के भी प्रयाद किए पत रहे हैं।

नीतिगरी कुलूर में, पास्पर इस्टीट्यूट बॉफ इण्डिया रेवीज, इत्यनुएजा और प्रत्य इवसन सम्बन्धी रोगाणु टीको बादि में अनुसवान और रेवीज के टीको के उत्पादन में सगा हुआ है। वह सस्यान डी॰ पी॰ टी॰ परिरोजना को छठी प्रोनता प्रतिध ने सीरान रोग निरोधक टीकों के विस्तृत कार्यवम के बधीन चला रहा है। इसने लिए भारा पार्च केन्द्र सरकार दे रही है। यह परियोजना 1978-79 में शरू की गई।

स्वास्त्य शिक्षा

केन्द्रीय हवास्त्य चिकित्सा व्यूरो, हवास्त्य सेवा महानिवेशालय में स्वास्त्य किया का शीर्य संगठन है। यह संगठन 1956 में विभिन्न राष्ट्रीय और राज्य कार्यक्रमों के जरिये हवास्त्य मिला को वर्वाय होने और इसमें तालेकर रखने के विष् वनाया गया। ब्रूरों में कामकाज के जिए छट टेक्नीकल डिवीजन है। इसके कार्यक्रे में स्वास्त्य और परिवार करवाण मवालय के कार्यक्रमों और योजनाओं के वारे में वताने, स्वास्त्य विश्वा के जिए प्रमुख हवास्त्य और सामुताविक करवाण कार्यकर्ताओं को प्रविक्षण देने, राज्यों और प्रमुख एजेन्सियों के विष् हवास्त्य सवधी प्रारतों के बारे में सोगों के व्यवहार में परिवर्तन में मुत्येखान, प्रविवाण के तिए प्रभाववाली कार्यविधि सेवार करते, स्वास्त्य किया करते, स्वास्त्य किराय करते हवास्त्य के तिर सेवार में स्वर्त के वारे में सरकारी कर करते हवास्त्य के तिर स्वास्त्य के तिर में सरकारी कर गरियान के तिर प्रमावकारी कार्यविधि सेवार करते, स्वास्त्य किराय करते हवास्त्य के तह सेवार के स्वर्त के वार में सरकारी कर गरियान करते हवास्त्य के तह सेवार के तहनी से सरकारी कर गरियान करते हवास्त्य के तह स्वास्त्य करते करते हवास्त्य के तह सेवार के तहनी सेवार करते हवास स्व

शिक्षा पाठ्यक्रम तैयार करने और स्वास्थ्य शिक्षां गतिविधियों को प्रोत्साहन देने के लिए अन्तर्राष्ट्रीय एजेन्सियों से सहयोग करने का काम शामिल है।

यह न्यूरो राज्य और केन्द्र शासित प्रदेशों के स्वास्थ्य शिक्षा न्यूरों के विकास का काम भी देखता है। अब तक 22 राज्यों और 8 केन्द्र शासित प्रदेशों ने अपने स्वास्थ्य शिक्षा न्यूरों स्थापित किए हैं। इनके अलावा 113 जिला स्वास्थ्य शिक्षा यूनिट भी खोले गए हैं। न्यूरों सभी स्वास्थ्य शिक्षा यूनिटों के साथ सम्पर्क रखता है और इन्हें तकनीकी सलाह देता है।

ब्यूरो ने मंत्रालय की योजनाएं और कार्यक्रम लोगों को नताने के लिए शुरू से संचार माध्यम कार्यकलाए आरम्भ कर दिये थे। अन यह 4 पत्रिकाएं निकालता है। ये हैं: 'स्नस्य हिन्द' (अंग्रेजी), 'आरोग्य सन्देश' (हिन्दी), 'डी० जी० एच० वी० कौनिकल' (अंग्रेजी तैमासिक), 'स्वस्य शिक्षा समाचार' (हिन्दी तैमासिक)।

यह ब्यूरो विभिन्न राष्ट्रीय स्वास्थ्य कार्यक्रमों के लिए मृद्रित प्रचार सामग्री और ऐसी स्वास्थ्य शिक्षा सामग्री तैयार कराता है जिसका उपयोग राज्य ग्रपनी जरूरतों के अनुसार प्रादेशिक भाषाओं में कर सकें।

व्यूरो विभिन्न राष्ट्रीय स्वास्थ्य कार्यकमों के लिए जनसंचार श्रीर प्रचार माध्यमों का समर्थन उपलब्ध कराता है। यह स्वास्थ्य शिक्षा कार्य-कमों के प्रसारण के लिए श्राकाशवाणी श्रीर दूरदर्शन के साथ सम्पर्क वनाए रखता है। यह प्रदर्शनियां श्रायोजित करता है श्रीर फिल्मों के निर्माण में सहायता करता है। श्राकाशवाणी श्रीर दूरदर्शन के लिए कार्यक्रमों को तैयार करने में भी व्यूरो मदद करता है।

केन्द्रीय स्वास्थ्य शिक्षा ब्यूरो का अनुसंधान और मूल्यांकन डिवीजन, स्वास्थ्य संबंधी आदत अपनाने के वारे में लोगों के व्यवहार के वारे में अनुसंधान कार्य कर रहा है। डिवीजन ने अब तक मलेरिया, चेचक, यौन रोग, कुष्ठ रोग, पौष्टिक आहार, जल सप्लाई, रोग निरोधक टीकों के विस्तृत कार्यक्रम और प्रशिक्षण कार्यक्रमों के वारे में 64 अनुसंधान अध्ययन पूरे कर दिये हैं। इसके अतिरिक्त पांच अन्य अनुसंधान अध्ययनों पर कार्य चल रहा है। इस डिवीजन ने 9 टेक्नीकल पत्न रिपोर्ट भी निकाली हैं। यह डिवीजन स्वास्थ्य कर्मचारियों को अनुसंधान कार्य विधि में भी प्रशिक्षण देता है और इसके लिए चार प्रशिक्षण पाठ्यक्रम चलाए जा चुके हैं।

व्यूरो स्वास्थ्य शिक्षा में एक डिप्लोमा पाठ्यक्रम, दो सर्टिफिकेट पाठ्यक्रम और सेवारत चिकित्सकों तथा अर्ध-चिकित्सा कर्मचारियों के लिए पांच ग्रन्य सेवा कालीन प्रशिक्षण पाठ्यक्रम चलाता है।

केन्द्रीय स्वास्थ्य शिक्षा ब्यूरो का स्कूल स्वास्थ्य शिक्षा डिवीजन, 1 ग्रप्रैल 1977 से केन्द्र द्वारा प्रायोजित राष्ट्रीय स्कूल स्वास्थ्य सेवा योजना की निगरानी का काम भी कर रहा है। इस योजना का उद्देश्य प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्रों के जरिये ग्रामीण क्षेत्रों में प्राथमिक कक्षाओं के बच्चों को स्वास्थ्य सेवाएं उपलब्ध कराना है।

स्यास्थ्य 209

#### परिवार कत्याण

परिवार पत्थाण कार्यक्रम हमारी प्रगतिकील क्त्याणनारी योजनाओं का धनिवार्य अंग है और यह पूर्णतः स्विच्छित कार्यक्रम है। इसे समग्र विकास तीति, जिसमे स्वास्थ्य, मां और बन्ने की देपमाल, परिवार क्त्याण, महिलाओं के धांधकार और पोपाहार खाते हैं, के धनिवार्य अंग के रूप में कार्याण्यत किया जा रहा है। इस तीति के स्वांप पहलू हैं: विविद्य प्रचार माध्यमों और व्यक्तिगत सनार के रचनात्पत्र उपयोग में सोगों में जागहरूता पैदा करने के प्रयास तेज करना, कार्यक्रम को धपनाने वाले सोगों को नवदीक के स्वालों पर ही सेवाएं उपलब्ध करनान, महिला साक्षरता में तेजी से बढ़ीतरी के लिए मुक्तियाओं का किया करना, महिला साक्षरता में तेजी से साथ ही स्कूलों में न जाने वाले युवाओं के का क्या करना, स्कूलों और कार्तिकों में और साथ ही स्कूलों में न जाने वाले युवाओं के किया कारणा, स्कूलों में व जाने वाले युवाओं को जनतात्पा के सार में शिक्षा और साय ही स्कूलों में न जाने वाले युवाओं को जनतात्पा के सार में शिक्षा और साय करना, स्वय सबद मंत्रालय और विकासों की सहस्थता और समर्थन प्रचान करना, स्वय सबद मंत्रालय और विकासों से उचित सम्बर्ध कानाना, परिवार नियोजन क्षपनाने वाले व्यक्तियों और राज्य संस्वरों को प्रविद्या के तेन तथा सभी स्तरों पर इस परिवार कृत्याण क्रायंत्रम की प्रचित्र की देख-रेख करना।

यदाप परिवार नियोजन कार्यक्रम खरकारी तौर पर 1952 में प्रारम्भ किया गया या लेकिन जन्म नियंत्रण ब्राह्मोन, इससे एहले का है। प्रथम हो बन्म नियंत्रण विश्विरसालय विश्वक्रमर में सर्वक्रमथ 1930 में कर्नाटक में स्वाधित हो यो । वरित्रमें जम नियंत्रण पर स्वतन्त्र रूप से चर्चा मही होती थी। पवित्रम के प्रतिप्तित मारता में कुछ लोग हरके बारे में जानते थे लेकिन वे सम्मा घरानों से संबंधित थे। मारता में कुछ परम्मरागत गर्म-निरोधक पदित्यों का उपयोग किया जाता वा परन्तु सरकार द्वारा प्रवर्तित परिवार नियोजन नाम का कोई कार्यक्रम नहीं था। फिर भी देश के मुसस्तत लोगों को स्वरम बीच था। सुद्यी पारिवारिक जीवन के हित्र में ममें निरोक्त मुख्याएं सबस्य होनों माहिए। इस निजय के साथ हो 1930 में क्लरिक में वी चिरित्सालयों की स्थारना की गई।

योजनाओं के अन्तर्गत परिवार कल्यान

है समस्पेत पहली योजना की मुण्यात के साथ ही भारत ने धायोजना के युग है प्रवेश विधा । इन स्थाप सध्यों की स्वीकृति के बाद सोगों ने माना कि तेजी से बढती हुई जनसङ्घा सोगों के जीवन-स्तर को उठाने में बाधा दालेगी । 1952 में परिवार नियोजन को सरकारी कार्य-प्रम के रूप में घपनाया गया । इस कार्यक्रम को पहली और दूसरी सोजना में साधारण रूप से सिया गया था और जनसारियकी, समर्थ, स्वीर विज्ञान के पुनस्त्यात धादि के प्रमुगंधान पर मुख्यत : जोर दिया था । परिवार नियोजन के दृष्टुक व्यक्तियों को सताह और विकरमा मुन्धिएं प्रदान करने के सिए कुछ धोतों में केटो की स्थापना की सह ।

> सीसरी योजना में कार्यक्रम को पुनेपरित किया गया। घव तक स्वास्थ्य संवाओं के लिए सोन चिक्तिया केट्रों में माते था। इस योजना के दौरात स्वास्थ्य संवधी संदेगों, तांत्राओं और कर्मेनिरोजक सामग्री को चिन्हिया केट्रों के म्हताया मन्य स्थानों पर भी उपलब्ध करते की स्थानवा की गई। केट्रों में 1966 में स्वनन्त रूप से परिवार सिक्रोजन

विभाग का गठन हुआ और एक उपसमिति की रिपोर्ट के आधार पर कार्यक्रम को लक्ष्य के श्रनकल बनाया गया।

चौथी और पांचवीं योजना के कार्यक्रमों में इसकी बहुत उच्च प्राथमिकता प्रदान की गई थी। इस अवधि में मां और वच्चे के स्वास्थ्य की देखभाल के साथ ही परिवार नियोजन कार्यक्रम का विस्तार और समेकन हुआ। कार्यक्रम में स्वतन्त्र मूल्यांकन के परिणामस्वरूप वढ़ी जन-भावश्यकताभ्रों को ग्रा करने हेत् इसमें महत्वपूर्ण परिवर्तन किए गए। परिवार नियोजन से सम्बद्ध सभी क्षेत्रों, जसे जन-शिक्षा और अभिप्रेरणा, सेवाएं और आपूर्ति, श्रमिकों को प्रशिक्षण, अनुसंवान और मूल्यांकन को स्वैच्छिक संगठनों के द्वारा अंगीकार कर लिया गया । संगठित क्षेत्र के उद्योगों के कर्मचारियों को व्यवस्थित रूप से इस कार्यक्रम में सम्मिलित कर लिया गया है।

परिवार कल्याण के बारे में भ्रांतियों को दूर करने तथा लोगों को शिक्षित करने के लिए प्रेस, फिल्म, रेडियो एवं दूरदर्शन, मौखिक एवं दृश्य संचार साधनों, जैसे गीत और नाटक मण्डली तथा पारस्परिक विचार-विमर्श का प्रचुर रूप से उपयोग किया जा रहा है। उपयुक्त दम्पत्तियों के ग्रतिरिक्त समाज के संभावित मुख्य वर्गों में छोटे परिवार की घारणा को स्वीकार करने की प्रेरणा देने के लिए प्रयास किए जा रहे हैं। देश में जनसंख्या शिक्षा को स्कूलों और विश्वविद्यालयों में प्रारम्भ किया जा रहा है। प्रशिक्षण कार्यक्रमों द्वारा देश के विकास कार्यक्रमों में कार्यरत सभी सरकारी और गैर-सरकारी एजेंसियों जैसे श्रमिक संव, सहकारी समितियों और पंचायत ग्रादि के सहयोग और सहायता से अनीपनारिक माध्यमों के द्वारा जनसंख्या शिक्षा की प्रारम्भ किया जा रहा है।

कार्यान्वयन व्यवस्था कार्यक्रम राज्य सरकारों के माध्यम से कियान्वित किया जाता है, जिसके लिए शत प्रति-शत केन्द्रीय सहायता दी जाती है। ग्रामीण क्षेत्रों में कार्यक्रम का और विस्तार किया जाएगा। इसका प्रसार प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्रों तथा उपकेन्द्रों के द्वारा किया षाएगा । 1980-85 की छठी योजना में 37,940 ग्रतिरिक्त उपकेन्द्र स्थापित किए णाने थे। इनमें से लगभग 35,774 उप-केन्द्र स्थापित किए जा चुके हैं, तथा सातवीं पंचवर्षीय योजना में 54,883 और उप-केन्द्र स्थापित करने का प्रस्ताव है। मां और बच्चे का स्वास्थ्य तथा प्रतिरोधीकरण का कार्यक्रम भी परिवार कल्याण कार्यक्रम का ही एक अंग है।

केन्द्रीय परिवार कल्याण परिवद राष्ट्रीय स्तर पर परिवार कल्याण कार्यक्रमीं के संबंध में सलाह देती है। अनुसंधान कार्यों की प्रगति का अध्ययन करने के लिए अनुसंधान समन्वय समिति जै । कई केन्द्रीय समितियां स्थापित की गई हैं।

निष्पादन

कार्यक्रम शुरू होने से 31 मार्च 1986 तक 538 लाख वन्ध्याकरण किए गए और 186 लाख लूप लगाए गए। इस प्रकार उपरोक्त तिथि तक कुल जनसंख्या में वन्ध्याकरण तया लूप की दर क्रमशः 71.2 तथा 24.6 प्रति हजार रही।

निरोध

भारत में निरोध 12 प्रमुख उपमोक्ता सामग्री विपणन कम्पनियों द्वारा तीन लाख से अधिक खुदरा दुकानों के माध्यम से चलाई जा रही एक व्यावसायिक योजना के अन्तर्गत वेचे जाते हैं। मुफ्त वितरण कार्यक्रम के अन्तर्गत निरोध, डायफ्रैम, जैली कीम ट्यूव और फोम की टिनकयां वितरित की जाती हैं।

स्वास्या 211

खाने की गर्भ निरोधक गोलियों के कार्यत्रम का बहरी केटों से, जिनमें स्थानीय स्वायत्त और स्वैन्छिक सस्याओं द्वारा चलाए जाने वाले केन्द्र भी सम्मलित है, तथा उन प्राचिमक स्वास्त्य केन्द्रों मे. जहां इस कार्यक्रम का मृत्यांकन किया जा सका और लोगों ने इसका पालन किया. विस्तार किया क्या । टेश के ग्रामीण व शहरी क्षेत्रों में कार्यरत 22015 केन्द्रों दारा इन गोलियों का वितरण किया जाना है।

कार्यक्रम का प्रमाय सनानोत्पत्ति करने योध्य जनमानतः 12,94 करोड यगलो में से जिनकी परिनयों की द्याय गर्भ-धारण योग्य द्यर्यात 15 से 44 के दीन थी. में से 35 प्रतिगत यगल परिवार कत्याण के किसी न किसी जनमोदित नरीके के द्वारा सरक्षित हो बने थे। 💵 मार्च 🚜 1986 तक के कार्य के फलस्वरप बनमानत: 764 लाख जन्म रोके वए हैं। यह प्राप्ति अनंतिम है ।

गर्भपात

उपकरणों से मसज्जित मान्यता प्राप्त श्रम्यतालो से प्रशिक्षण-प्राप्त डाक्टरी की सहायता में गर्भपात कार्यक्रम मूल रूप से स्वास्थ्य देखभात उपाय है। लेकिन, यह एक तरह में परिवार बल्याण कार्यक्रम का पुरक है क्योंकि गर्भ निरोधक उपायों के विफल होते पर इसके मतिरियत काननी तौर पर गर्भपात की भी व्यवस्था है । गर्भपात कराने वासी मनेक महिलाएं नसवन्दी, लप मादि किसी न किसी गर्भ निरोधक उपाय की मपनाती हैं। धर्मेल. 1972 से गर्भवात प्रधिनियम. 1971 कामे किया गया है ।

माताऔर शिश स्थास्थ्य कार्यक्रम समाज मे माताओं और बच्चों के स्वास्थ्य पर किसी भी बात का सबसे जल्दी प्रभाव पहता है. इसलिए इनके स्वास्थ्य की देखभाल परिवार कल्याण कार्यत्रम में बहुत महत्वपूर्ण है। प्रसद और शिश स्वास्थ्य कार्यक्रमों मे प्रभावी जन्म-पूर्व देखभाल, सुरक्षित प्रसद, समुचित जन्मोत्तर देखभाल, माताओ द्वारा शिशुओं की अपना दूध पिलाने के लिए श्रोत्साहित करना और इसे जारी रखना, आम संवारी रोगो से बचाव के लिए समय पर रोत निरोधक टीके लगाना, दस्त की रोकवाम, विकास की तरफ ध्यान और बनियादी स्वास्थ्य देवमान उपलब्ध कराना मुख्य उद्देश्य है।

स्वास्थ्य संबंधी बनियादी सविधाओं का विस्तार किया था रहा है और इन उद्देश्यों को प्राप्त करने के लिए कर्मचारियों को प्रशिक्षण दिया जा रहा है। विशिष्ट याल चिक्रिया देखभाल उपलब्ध कराने के लिए जिला, उप-मण्डलीय प्रस्पताली और जिला ग्रम्पतालों तथा जन्ना-बन्ना यनिटो की ससज्जिन किया जा रहा है। 1986-87 में बस्ता और माताओं को बीमारियों, रूपोपण में और खत की कभी से बचाने के लिए टीके लगाने के कार्यश्रम के लिए टीके और दवाइयां खरीदने के लिए 15,30 करोड़ रफो की व्यवस्था की गई।

1986-87 में 'रिहाइड्रेगन' चिनित्सा पढति के जरिए वच्चों में पेचिश ग्रीर श्रतिमार रोगो की रोक्याम के कार्यक्रम के लिए 4 अरव रुपये उपलब्ध कराए वए हैं। यह कार्यत्रम 1986-87 में शरू किया गया है भीर मानवी पचवर्णीय योजना में इसके लिए 25 करोड़ रुपये रखे वर है।

## बह्देशीय कार्यकर्ता प्रशिक्षण

स्वास्थ्य और पिरवार कत्याण सेवाओं के परिधीय स्तर पर वहुद्देशीय कार्यकर्ताओं को वड़ी संख्या में प्रशिक्षित किया जा रहा है। छठी योजना के दौरान सभी जिलों में प्रशिक्षण के पूरा होने की ग्राशा है। जिला स्तर के चिकित्सा ग्रिधकारियों और मुख्य-प्रशिक्षणियों का पुन: प्रशिक्षण 7 केन्द्रीय प्रशिक्षण संस्थानों तथा प्राथमि । स्वास्थ्य केन्द्र के चिकित्सा ग्रिधकारियों तथा व्लाक एवसटेंशन एजूकेटर्स का 47 स्वास्थ्य तथा परिवार नियोजन प्रशिक्षण केन्द्रों में ग्रायोजित किया गया है। ब्लाक के पैरा-मेडिकल स्टाफ को चुने हुए प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्रों में प्रशिक्षित किया जाता है।

# विशेष योजनाएं

विशेष योजनाओं के ग्रन्तर्गत निम्निलिखित चार परियोजनाओं को क्रियान्वित किया जा रहा है—जिला तथा उप जिला ग्रस्पतालों में ग्रेखिल भारतीय ग्रस्पताल प्रसवीत्तर कार्यक्रम और चुने हुए मेडिकल कालेजों में पैप (पी.ए.पी.) स्मीयर परीक्षण कार्यक्रम; शहरी तंग विस्तयों में संगठनात्मक सुधार, नसवंदी ग्रादि ग्रापरेशनों के लिए शय्या योजना तथा प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्रों से सम्बद्ध ग्रामीण परिवार केन्द्रों में लूप लगाने के कमरों का नवीकरण।

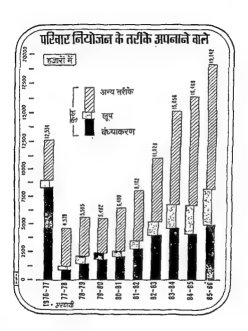
प्रसवोत्तर कार्यक्रम परिवार कल्याण का ऐसा कार्यक्रम है जिसका उद्देश्य ग्रस्पतालों में प्रसव के वाद जन्नाओं की देखभाल करना है और यह कार्यक्रम श्रव राष्ट्रीय, राज्य और जिला स्तरों पर 554 संस्थाओं में लागू हो चुका है। इनमें 104 मेडिकल कालेज और दो स्नातकोत्तर संस्थाएं शामिल हैं।

इसके अलावा परिवार नियोजन अपनाने वाली महिलाओं में गर्भाशय के कैंसर का शुरू में ही पता लगाने के लिए 25 मेडिकल कालेज पैप स्मियर टेस्ट सुविवा कार्यक्रम लागू कर रहे हैं।

उप मंडलीय श्रस्पतालों में जन्मोत्तर कार्यक्रम के विस्तार का उद्देश्य ग्रामीण और श्रर्ध शहरी क्षेत्रों में माता और शिशु स्वास्थ्य देखभाल सेवाएं उपलब्ध कराना है ताकि माताओं और वच्चों के स्वास्थ्य में सुधार लाया जा सके।

सातवीं योजना श्रवधि के अन्त तक इस कार्यक्रम को 1200 उप-जिला अस्पतालों तक पहुंचाने का लक्ष्य रखा गया है । श्रव तक मंडलीय अस्पतालों में, 829 योजना श्रवधि केन्द्रों के लिए स्वीकृति दी गई है। श्रेप केन्द्रों को विभिन्न चरणों में स्वीकृति दी जाएगी। राज्य सरकारों ने 560 उप-मंडलीय अस्पतालों में इस कार्यक्रम की मंजूरी दी है।

शहरी इलाकों में प्राथमिक स्वास्थ्य देखभाल, परिवार कल्याण, ग्रौर प्रसूति की वेहतर सेवाएं उपलब्ध कराने के उद्देश्य से एक विशेष शहरी योजना शुरू की गई हैं। कार्यदल की सिफारिशों के अनुसार कोई नथा परिवार कल्याण केन्द्र नहीं खोला जाएगा बल्कि वर्तमान शहरी केन्द्रों में ही अधिक साज-सामान ग्रौर सुविधाएं मुहैया करा दी जाएंगी। ग्रव तक 899 स्वास्थ्य चौकियों ग्रौर 14 नगर-परिवार कल्याण ब्यूरो का पुनर्गठन किया जा चुका है। राज्य सरकारों ने 539 स्वास्थ्य चौकियों ग्रौर 10 नगर परिवार कल्याण ब्यूरों के संचालन की मंज्री दी है।



जिन अस्पतालों में इस तरह के रोगियों को भर्ती करने की सुविधाएं नहीं होतीं वहां स्टरलाईजेशन वेड स्कीम के अंतर्गत महिलाओं की नसबंदी करने की सुविधाएं तुरंत उपलब्ध कराने की व्यवस्था की गयी है। इस योजना के अन्तर्गत उन चिकित्सा संस्थानों और अस्पतालों में रोगियों के लिए विस्तर मंजूर किये गये हैं, जिन्हें गैक्षिक संगठन चलाते हैं। यह सुविधा इन संगठनों के पिछले वर्ष के काम के आधार पर दी जाती हैं। स्वैच्छिक संगठनों के लिए विस्तरे राज्य सरकार की सिफारिश पर स्वीकार किए जाते हैं या फिर इसके लिए संबंधित राज्यों के स्वास्थ्य और परिवार के सेत्रीय निदेशकों की सिफारिश को आधार वनाया जाता है। प्रत्येक संस्थान को प्रति विस्तर रखरखाव के लिए 3,000 रुपये प्रतिवर्ष की सहायता दी जाती है, वशर्ते कि हर विस्तर पर एक वर्ष में कम से कम 60 नसवन्दी आपरेशन किए जायें। 31 मार्च 1986 को राज्य सरकार के संस्थानों, स्थानीय संगठनों और स्वैच्छिक संगठनों के अंतर्गत 2,766 विस्तरों की स्वीकृति दी गयी।

प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्रों के ग्रामीण परिवार कल्याण केन्द्र में लूप कक्षों की ग्राप-रेशन कक्षों में वदलने के लिए सरकार ने एक ऐसी योजना तैयार की है ताकि ग्रामीण क्षेत्रों में नसवन्दी और गर्भपात की वेहतर सुविधाएं मिल सकें । 31 मार्च 1986 को 1,133 प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्रों में यह योशना लागू करने का कार्यक्रम था । 31 मार्च 1986 तक राज्य सरकारों ने 862 प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्रों में ये योजनाएं मंजूर की हैं।

प्रेरणा तथा शिक्षा

भारत में परिवार कल्याण कार्यक्रम पूर्णतया स्वैच्छिक है। शहरों तथा दूर गांवों में रहने वाले लगभग 13 करोड़ से अधिक पढ़े-लिखे तथा अनपढ़ प्रकृतन-वय दम्पतियों तक पहुंचाने के लिए एक व्यापक जन शिक्षण तथा प्रेरणा कार्यक्रम चलाया गया है। परिवार कल्याण विभाग का डाक द्वारा मुद्रित सामग्री भेजने वाला एकांश डाक द्वारा मुद्रित सामग्री सीवे उन नेताओं को भेजता है, जिनका जनमत पर प्रभाव है। पतों की सूची में 5 लाख पते इस समय चालू हैं। इसके अतिरिक्त यह एकांश दों मासिक पित्रकाएं अंग्रेजी में 'सेन्टर कॉलिंग' और हिन्दी में 'हमारा घर' और दो तैमासिक प्रकाशन-अंग्रेजी में 'ई०पी०आई०' वुलेटिन और हिन्दी में 'जन स्वास्थ्य रक्षक' का नियमित रूप से प्रकाशन कर रहा है। एकांश द्वारा इन पित्रकाओं के हर अंक की-1.5 लाख प्रतियां छापी जाती है।

क्षेत्रीय परियोजना

स्वास्थ्य मंतालय द्वारा वनाई गई आदर्श योजना के आधार पर 15 राज्यों के 67 जिलों को स्वास्थ्य और परिवार कल्याण की आवश्यक सुविधाएं जुटाने के लिए सधन विकास हेतु तथा क्षेतीय परियोजना के अन्तर्गत इन सुविधाओं को बढ़ाने के लिए चुना गया है। इस कार्यक्रम को विश्व बैंक, यू०एन०एफ०पी०ए०<sup>1</sup>, डी०ए०एन०आई०डी०ए०<sup>2</sup>,

यूनाइटेड नेशन्त फंड फार पपूलेशन एक्टीविटील

<sup>2.</sup> डेनिस इंटरनेशनल डिवलपर्मेंट एजेंसी

स्वास्थ्य 215

यू०एस०ए०माई०डी० विषा बिटेन से कुछ नितीय सहायता मिलेगी। परियोजनाएं इस ढंग से नगई गई है कि तनमम पांच वर्ष में स्वास्थ्य तथा परियाज करवाग्य सेवागं के निग्द यावध्यक सुनिवाएं और जनशनित के जुटाबा जा सके, ताकि यह समित्रत केंग्र से एक स्तर को प्राप्त कर एक प्रतीव में है के हर भाग तक पहुँद जाए। इन मुन्दि वाओं में शामिल है—मूचनाएं, जिला तथा संवार मितियियां जिसमें मोरिएन्टेशन ट्रेनिंग कैम्म, जननवार गतिविधियां, कमियों को प्रवेध प्रशिवाम, मानिर्दाण तथा मुस्ताकन एवं नवीकरण गतिविधियां। योजना का मूस्तप्रत उद्देश्य सन्तानीत्पत्ति कम करना, मां तथा वन्ने के जीवन की रक्षा करना तथा चन्हें निरोण वनाना है।

अनुसंघात और मूल्यांकन विभिन्न राज्यों में 18 जनसच्या धनुसंधान केन्द्री के माध्यम से जनसांच्यिकी तथा सकार कार्य के खेल च अनुस्थान गतिविधिया जारी रही। भारतीय विकित्सा अनुस्थान परियद, केन्द्रीय सीयोध धनुस्थान सस्थान, मिखल भारतीय धार्युसेक्स संस्थान और स्वास्थ्य तथा परिवार नक्याण के राष्ट्रीय संस्थान प्रजनन जीव विज्ञान तथा संसानोहपति नियंत्रण के खेल में जैव विकित्सा धनुमधान कार्यों में तथे है।

यूनाइटेड स्टेट्म एजेंसी फार इंटरनेशनन डिवलपर्यट

देश में चल रहे कल्याण कार्यक्रमों का प्रेरणाक्षोत सिवधान है जिसमें लोक कल्याणकारी राज्य का ध्येय रखा गया है। राज्य के नीति-निदेशक तत्वों के अनुसार "राज्य ऐसी सामाजिक व्यवस्था की, जिसमें सामाजिक, आर्थिक और राजनैतिक न्याय राष्ट्रीय जीवन की सभी संस्थाओं को अनुप्रमाणित करे, भरसक कायसाधक रूप में स्थापना और संरक्षण करके लोक कल्याण की उन्नति का प्रयास करेगा।" इस बात का विशेष ध्यान रखा जाएगा कि, "राज्य, जनता के दुवंल वर्गों के, विशिष्टतया अनुसूचित जाति तथा जनजातियों की शिक्षा और आर्थिक हितों को बढ़ायेगा और सामाजिक अन्याय तथा सभी प्रकार के शोषण से उनकी रक्षा करेगा।" अल्पसंख्यकों के बारे में संविधान यह सुनिश्चित करता है कि, "इन वर्गों को अपनी प्रतिभा के अनुसार विकास के लिए राज्य संरक्षण और बढ़ावा देगा।"

कल्याण अव दया की वात नहीं रह गई है। आरम्भ में कल्याण कार्यक्रमों का घ्यान कुछ वीमारियों और पुनर्वास जैसी कुछ मूलभूत सेवाओं की श्रीर था। वाद के वर्षों में, वीमारी और सुरक्षात्मक कार्यक्रमों की वजाय कल्याण कार्यक्रमों को विकास की दिशा दी गयी। वर्तमान में इन कार्यक्रमों का लक्ष्य विकलांगों, वृद्धों, कुपोषितों, अनुसूचित जाति और जनजातियों, समाज के अन्य दुर्वल और पिछड़े वर्गों को निवारक, विकासपरक और पुनर्वास सेवाएं उपलब्ध कराना है।

श्रव तक कमजोर वर्गों के कल्याण का दायित्व श्रनेक मंत्रालयों श्रौर विभागों पर था। वाद में समाज के इन वर्गों के विकास को समग्र रूप से बढ़ावा देने के लिए कल्याण मंत्रालय बनाया गया। इस मंत्रालय में सामाजिक सुरक्षा, विकलांगों, श्रनुसूचित जाति श्रौर जनजातियों, श्रल्पसंख्यकों तथा श्रन्य पिछड़े वर्गों के कल्याण कार्यक्रमों श्रौर वक्फ संबंधी सभी कार्यों को समन्वित किया गया है।

प्रशासनिक ढांचा

कल्याणकारी योजनाओं को कियान्वित करने का उत्तरदायित्व केन्द्र तथा राज्य सरकारों द्वारा संयुक्त रूप से निभावा जा रहा है। कल्याणकारी नीतियों तथा कार्यक्रमों को बनाने के अतिरिक्त केन्द्र राज्य सरकारों द्वारा लागू की जा रही कल्याणकारी सेवाओं में समन्वय तथा उनके प्रोत्साहन का कार्य भी करता है। इसका दायित्व कल्याण मन्तालय पर है।

कल्याण मंत्रालय की गतिविधियां पांच विभागों द्वारा कियान्वित की जाती हैं। ये विभाग हैं—विकलांग कल्याण, सामाजिक सुरक्षा, प्रशासन ग्रीर श्रल्प संख्यक, जन जातीय विकास तथा श्रनुसूचित जातियां एवं पिछड़ी श्रेणियां।

विकलांगों का फल्याण राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण संगठन द्वारा 'किए गए सर्वेक्षण के श्रनुसार यह अनुमान लगाया गया है कि देश में लगभग 1.20 करोड़ व्यक्ति विकलांग हैं। मंत्रालय ढ़ारा विकलांग व्यक्तियों प्रयोत नेत्रहीन, बिघर, घारीरिक रूप से विकलांग, मंदबुढ़ि व्यक्ति, मिसप्क संस्तंम से प्रस्त तथा बृष्ट रोनियों का मीग्न पता संगते तथा उनका उपचार करते, उन्हें मिश्रा तथा प्रशिक्षण देने मीर उनके पुनर्वास के लिए कार्यकृत क्रियानित किए जाते हैं।

विकलायों की शिक्षा, प्रसिक्षण, व्यवसायिक मार्गदर्गन, परामर्भ, पुनर्वान चरेर चनुसंधात के लिए बार राष्ट्रीय संस्थाएं स्थापित की गयी हूँ। ये संस्थाएं है—चाष्ट्रीय दुन्दिरोय संस्थान, वेहरादूर, राष्ट्रीय धन्यरोग संस्थान, व्यवस्थान, दिरादूर, राष्ट्रीय धनेरोग संस्थान, क्वकता, और राष्ट्रीय धनेरोग संस्थान, हैररवाद। इनके स्थितिस्त पुनर्वान, प्रतिक्षण भीर अनुष्धान संस्थान, सेवलपुर (कटक), नई दिल्ली स्थित सार्थिरिक रूप से सर्पम व्यक्तियों के लिए संस्थान, हैररवाद। इनके स्थानिस्त क्षय संस्थान, हैररवाद। कि विकास स्थान विकास स्थान विकास स्थान विकास स्थान विकास स्थान कर रहें हैं। कानपुर स्थित इतिस संग निर्माण निगम विकासों के लिए विकास स्थान स्थान राष्ट्री है

नेव्रहीन

राष्ट्रीय नेवहीन सस्यान नेवहीनों से संबंधित प्रशिक्षण, प्रनुमंधान, व्यावसाधिक मार्गवर्शन, परामर्था, पुनर्वास तथा उनके तिए उपयुक्त सेवाओं से विकास के क्षेत्र में सीर्यस्थ संगठन है। यह संस्थान नेवहीनों के संबंध में प्रतेवन और सुचना के एक प्रमुख केन्द्र के रूप में भी कार्य करता है। इस संस्थान में नेवहीन वक्ते के लिए एक प्रावस्थ विद्यालय, धाशिक रूप से नेवहीन वक्तों का विद्यालय, प्रीक्ष नेवहीनों के लिए एक प्रशिक्षण केन्द्र, क्षेत्र उपकरण तैयार करने के लिए एक वर्षशाप धौर एक केन्द्रीय वेल प्रेस है। यह संस्थान चार क्षेत्रीय केन्द्रों— दिल्ली, भद्रास, बम्बई और कलकता म नेवहीनों के धिक्षकों के लिए प्रशिक्षण पाद्यकामों का आयोजन भी करता है। इन केन्द्रों में प्रतिवर्ष 40—50 मिलतों को प्रशिक्षण दिया वाहा है।

€धिर

बीवरों को राष्ट्रीय स्तर पर विक्षा, प्रीवलण और अनुसंबान की ममैक्ति सेवाएं प्रदान करने के लिए यगस्त 1982 में बम्बई में राष्ट्रीय प्रसी माबर जंग बीवर संस्थान स्वापित किया गया है। इसके सत्तवा श्रीद बीवर प्रीवलण केन्द्र हैदराबाद (उपरोक्त संस्थान के प्रत्येत कार्यरत) धार्मिक रूप से बीधरों की पिता और स्वावनाधिक प्रीवलण देवाहै।

मंदबुद्धि

राष्ट्रीय मानतिक विकतांग संस्थान को स्थानना 1984 में हैदराबाद में की मई।इस संस्थान का धीरे-धीर विकास किया जा रहा है और प्राशा है कि यह संस्थान मानसिक रूप से विकत्तांथों के धनुसंधान, प्रविक्षण धौर पुनर्वास के क्षेत्र में एक प्रमुख संस्थान के रूप में कार्य करने नतेगा। नयी दिल्ली स्थित मानसिक रूप से धादिकशित बच्चों के धादत स्कूल में 6 से 15 वर्ष तक की आयु के मानसिक रूप से सीविकशित बच्चों को धिला धौर व्यावसायिक प्रशिक्षण दिया जाता है।

शारीरिक रूप से विकलांग शारीरिक रूप से विकलांग व्यक्तियों के लिए 1982 में कलकत्ता में एक राष्ट्रीय संस्थान स्थापित किया गया, जिसका उद्देश्य शारीरिक रूप से विकलांग लोगों के पुनर्वास के लिए अनुसंधान करना तथा कार्मिकों को प्रशिक्षण देना है। इस संस्थान के अन्य उद्देश्य हैं—शारीरिक रूप से विकलांग व्यक्तियों को सेवाएं प्रदान करना, उपयुक्त सेवा माड्यूल तैयार करना, शारीरिक रूप से विकलांग व्यक्तियों के लिए उपकरण और सहायक साधन तैयार करना।

अन्य संस्थाएं

शारीरिक रूप से विकलांग व्यक्तियों के लिए दिल्ली स्थित संस्थान ऐसे व्यक्तियों के लिए एक विशेष विद्यालय और वर्कशाप चलाने के अलावा भौतिक चिकित्साविदों और रोगी को काम में लगाकर इलाज करने की प्रणाली के चिकित्सा-विशेषज्ञों को प्रशिक्षण भी देता है। भोलतपुर (उड़ीसा) में प्रोस्थेटिक भीर भारथेटिक प्रशिक्षण का राष्ट्रीय संस्थान इस क्षेत्र में प्रशिक्षित व्यक्तियों की वढ़ती हुई मांग को पूरा कर रहा है।

छात्रवृत्तियां

नेवहीन, विधर और शारीरिक रूप से विकलांग छावों को सामान्य शिक्षा तया तकनीकी और व्यावसायिक प्रशिक्षण देने के लिए प्रतिवर्ष छाववृत्तियां दी जाती हैं। वर्ष 1985-86 के दीरान विकलांग विद्यार्थियों को लगभग 18,000 छाववृत्तियां दी गई। इस योजना को राज्य सरकारों/केन्द्र शासित प्रदेशों के प्रशासनों के माध्यम से कियान्वित किया जा रहा है।

सहायक साधनों तथा उपकरणों की आपृति अन्तर्राष्ट्रीय विकलांग वर्ष के दौरान सहायक साधनों तथा उपकरणों की खरीद/फिटिंग के लिए सहायता देने हेतु आरम्भ की गयी योजना के अन्तर्गंत ऐसे व्यक्तियों को जिनकी आय प्रति माह 1,200 रुपये तक थी, 25 रुपये से लेकर 3,000 रुपये तक की लागत के सहायक साधन तथा उपकरण मुफ्त दिये गये। ऐसे व्यक्तियों को जिनकी मासिक आय 1,200 रुपये और 2,500 रुपये के बीच थी, ये उपकरण आधी कीमत पर दिये गये। वर्ष 1985-86 के दौरान इस प्रयोजन के लिए 45 कियान्वयन एजेंसियों को 176 लाख रुपये का सहायता अनुदान दिया गया है जिससे 30,000 व्यक्ति लाभान्वित होंगे।

स्वैच्छित्र संगठनों की सहायता श्रक्षम व्यक्तियों के लिए कल्याग कार्य करने वाले स्वैच्छिक संगठनों की परियोजना की कुल लागत के 90 प्रतिगत के वरावर वित्तीय सहायता दी जा रही है। वर्ष 1985-86 में इस योजना के अन्तर्गत लगमग 177 संगठनों को 284 लाख रुपये का अनुदान दिया गया।

पुनर्वास केन्द्र

1983-84 में सरकार ने प्रायोगिक रूप में 'जिला पुनर्वास केन्द्रों' (डी॰ग्रार०सी॰) की स्थापना की योजना श्रारम्भ की। इस योजना में ग्रारम्भ से ही ग्रक्षमताग्रों का पता लगाने श्रीर उनकी रोक्याम के उपाय करने की व्यवस्था है। इसके ग्रन्तर्गत समाज के अन्दर ही अपंगों के ग्रायिक पुनर्वास की भी व्यवस्था की जाती है। योजना से खास तीर पर ग्रामीण क्षेत्रों में रहने वाले ग्रक्षम व्यक्तियों को लाभ पहुंचेगा। उड़ीसा,

समाज करूगाण 210

महाराष्ट्र, पश्चिम बंगाल, कर्नाटक, तमिलनाड धीर उत्तर प्रदेश मे एक-एक जिला पूनर्वास केन्द्र स्थापित किया गया है।इन केन्द्रों को और अधि ह विस्तृत आधार प्रदान करने के लिए इस बोजना को असम, धाध प्रदेश, दरियाणा, मध्य प्रदेश धार राजस्थान में भी शरू किया गया है।

विशेष रोजगार कार्शलय

सामान्य रोजगार कार्यालयों में स्थित विशेष रोजगार काउन्टरो धीर विशेष सेलों के जरिए लाभकारी रोजवारों में शारीरिक रूप से विकासंग व्यक्तियों को स्थान दिगाने की कोणिय की जा रही है। 1985 में लगभग 5,200 विकलांग व्यक्तियों को देख-भर में फैले 22 विशेष रोजवार कार्यालयों और दक्ते दिवस 40 विशेष सेलो के जरिए रीजगर दिवा जा चका है।

खरीत की घोजना

पैट्रोल की रियायती इस पैट्रोल महायता योजना के अन्तर्गत मोटर-वालित वाहनों के विकलांग मालिकों द्वारा खरीदे गए पैटोल/डीजल की ग्राधी लागत की उन सभी विकलाग व्यक्तियों के सामले में प्रतिपत्ति की जाती है जिनकी आय प्रति-माह 2,000 क्ये से कम हो। दम गों अना को केन्द्र सरकार की शत-प्रतिशत संशयना में राज्य आर केन्द्र शासित प्रदेश फियान्यित करते हैं।

राष्ट्रीय परस्कार

भारत के राष्ट्रपति हर वर्ष विकलागों को रोजगार देने वाले विशिष्ट नियोक्ताओं. सरकारी तथा गैर-सरकारी क्षेत्र, स्थानीय निकायो, सरकारी क्षेत्र के उपक्रमों, निगमो के सबसे क्यान विकलांग कर्मचारियों/स्वनियोजित व्यक्तियों और विकलागों के नियोक्ता ग्रधिकारियों को राप्टीय पुरस्कार प्रदान करते है। विकलाग व्यक्तियों की भलाई के लिए किए वए स्वैष्टिक कार्य को सरकारी मान्यता देने हेत 1983 से विक्रलांगों के कल्याण के लिए किए गए उत्हय्ट कार्य पर राष्ट्रीय पुरस्कार टियो जाते है। परस्कारों में प्रशस्ति-पत तथा प्रमाण-पत के साथ-साथ व्यक्ति विजेय को 20.000 रुपये और संस्थाको 1.00.000 रुपये का नक्द पुरस्कार दिया जाता है।

सेवाओं में आरसन विकलागों के रोजगार को बढ़ावा देने के लिए केन्द्रीय सेवामी तथा सरकारी क्षेत्र के उपक्रमों मे बारीरिक रूप से विकलांग व्यक्तियों के लिए समह 'ग' तथा 'ध' के 3 प्रतिशत पद बारशित किए गए हैं । केन्द्रीय सेवाक्री मे मायु में 10 वर्ष तम की छट तथा धारीरिक स्वास्थ्य के मापदण्डों में रियायत दी गई है।

राष्ट्रीय विकलांग बस्याण कीव

मरकार ने राष्ट्रीय विश्वलांग कल्याण कीय की स्थापना की है । इस कीय में सार्वजनिक क्षेत्र, निजी क्षेत्र भीर भाम जनता से मुक्त रूप से योगदान लिया जाता है। इस कोप का उपयोग विकलाग कल्याण के लिए कार्य कर रही स्वैच्छिक क्षेत्र की सेवामों को बहाने में होगा।

विकलांग कस्याण के सिए राप्टीय परिचट

देश में विक्रलांगों के सम्बन्ध में नीति-निर्धारित करने तथा कार्यक्रमी की बनाने में सलाह देने के लिए एक राष्ट्रीय विकलांग कल्याण परिषद की स्थापना की गई ŧ i

सामाजिक सुरक्षा

पारिवारिक तथा सामाजिक विघटन की समस्याएं किशोरों में अपराध प्रवृत्ति, नशीली दवाओं और शराव के सेवन, विभिन्न प्रकार के अपराधों तथा महिलाओं और लड़िकयों के अनैतिक व्यापार आदि रूपों में प्रकट हो रही हैं। व्यक्तिगत और सामाजिक पतन की इन समस्याओं पर नियंत्रण करने के लिए राज्य संरकारों ने विशेष कानूनों और सम्बद्ध प्रावधानों की व्यवस्थाओं के अनुरूप सामाजिक सुरक्षा के कार्यक्रम शुरू किये हैं।

अपराध नियंत्रग

वाल अपराध की रोक्याम और नियंत्रण के कार्यक्रम विभिन्न राज्यों श्रीर केन्द्र शासित प्रदेशों में वाल श्रिधिनियमों के क्रियान्वयन पर निर्भर करते हैं। 1960 में संसद द्वारा केन्द्र शासित प्रदेशों के लिए बनाए गए वाल कानून को इस क्षेत्र में श्रादर्श कानून माना जाता है। नागालैण्ड के अलावा सभी राज्यों ने ऐसे कानून बनाए हैं जिनमें वच्चों की देखभाल, संरक्षण, पालन-पोषण, प्रशिक्षण तथा वाल अपराधियों के पुनर्वास के प्रति विशेष दृष्टिकोण अपनाने की व्यवस्था है। इनकी संस्थागत व्यवस्था में वच्चों के लिए न्यायालय/वाल कल्याण वोर्ड, रिमांड/ प्रयंवेक्षण गृह, विशेष प्रमाणीकृत/स्वीकृत विद्यालय, वालगृह तथा उनकी देखभाल संबंधी सुविधाएं शामिल हैं।

बच्चों ुके तिए सेवाएं परित्यक्त, उपेक्षित, अवांछित और निराश्रित वच्चों की देखरेख तथा सुरक्षा के लिए एक और कार्यक्रम है। परंपरागत पारिवारिक व्यवस्था के टूटने से ऐसे कार्यक्रम की आवश्यकता महसूस की गयी थी। 1974-75 में चलाए गये इस कार्यक्रम के तहत स्वैच्छिक संस्थाओं को वित्तीय मदद दी जाती है जिससे ये संस्थाएं अभावग्रस्त बच्चों के रहने तथा देखरेख की व्यवस्था कर सकें। अभी तक 32,000 से अधिक अभावग्रस्त बच्चों को इसका लाभ प्राप्त हुआ है।

कारागार कल्याण

सामाजिक सुरक्षा कार्यक्रमों में कारागार-कल्याण और प्रशासन सेवाओं का मुख्य स्थान है। जेलों और अन्य सम्बद्ध संस्थाओं के प्रबंध की जिम्मेदारी राज्य सरकारों केन्द्र शासित प्रदेशों के प्रशासनों की है। जेलों में कल्याण कार्यक्रमों की मजबूत बनाने के लिए अनेक उनाय किये गये हैं। दूसरी पंचवर्णीय योजना के दौरान जेलों में कल्याण-अधिकारियों की नियुक्ति और महिला कैदियों के बच्चों के लिए शिशुगृहों की स्थापना की जो योजना शुरू की गयी थी उस पर अमन जारी है। कल्याण-अधिकारी का कार्य कैदियों की व्यक्तिगत समस्याओं पर ध्यान देना तथा उनके पुनर्वास और समाज में उन्हें पुनर्स्थापित करने के लिए साधन जुटाना है।

परिवीक्षा और सम्बद्ध उपाय श्रमराधियों की परिवीक्षा संबंधी 1958 के श्रीधिनियम की व्यवस्थाओं के ग्रतगंत इस क्षेत्र में सेवाओं का नगातार विकास हो रहा है। अधिनियम में निर्दिष्ट परि-स्थितियों में विभिन्न वर्गों के ग्रयराधियों को परिवीक्षा के लिए सुव्यवस्थित प्रावधान हैं। इस कानून में 21 वर्ष से कम उम्म के किशीर ग्रमराधियों के लिए कैंद्र के वदले परिवीक्षा पर विशेष जोर दिया गया है। इसके ग्रंतगंत नियुक्त परिवीक्षा ग्रधि-

कारी धरराधियों के सामाजिक परिवेश की जांच-मृद्धाल मदालतों के विधारायं करते हैं। वे उन्हें सौंपे गये मामनों का निरीक्षण भी करते हैं। साम ही साम स्वैन्छिक संगठन परिवीसा में रिहा किए गये घपराधियों की वितोय भीर प्रत्य प्रकार की सहायता उपलब्ध कराते हैं।

मिजावृत्ति की रोक्याम पिक्षावृत्ति के लिए वच्चों को पूसलाने, प्रयंग करने या उनना प्रपहरण करने के विलाफ मूल कानूनो की क्ववस्थामों के मलावा पन्द्रह राज्यों मीर दो कैन्द्र शासित प्रदेशों ने विशेष कानून लागू लिए हैं। इसके प्रताबा नगरपालिका घीर पुलिन कानूनों में भी पिक्षावृत्ति की रोज्याम के उपाय धार्मिल हैं। मरकार केन्द्र कासित प्रदेशों के लिए पिक्षावृत्ति की रोज्याम संबंधी ममान कानून बनाने परविचार कर रही हैं।

मद्यनियेघ और मध्यकद्रव्य सिवधान के अनुक्छेद 47 के अनुसार सरकार विकित्सा के अलावा स्वास्थ्य के लिए हानिकारक नमीले इच्यों और दवाओं के इस्तेमाल पर प्रतिवंध लगाने के उपाय करोगी। मुखानिध से संबंधित नवैधानिक उत्तरदायित्व को पूरा करने की जिल्लेखारी मुख्य रूप से राज्य मरकारों को है। तथापि सरकार द्वारा गठित केन्द्रीय मधानिध मिसिर राज्यों और केन्द्र मासित प्रदेशों में स्वानिध की समीसा करती है तथा लुद अपन करने के नाधन और उपाय सुप्ताती है। मरकार ने मुखानिध नीति के पालन के लिए दिवा निदेश मी आरी कर है।

हान में नशीली क्ष्वायों का दुष्ययोग बद्धा नवर मा रहा है और हम समस्या से निपटने के लिए 1985 में नशीली क्ष्यएं और मनीविकारी पदार्थ कानून नामक एक नया कानून लागू हो ग्या है। इस कानून में नशीली क्ष्यायं मंदी अपनायों के लिए कड़ी गणाएं निर्मारित की परें हैं। इस कानून में नशीली क्ष्यायं मंदी के साथ ही मादक क्ष्यों का सेवन करने वालों की बहुवान, इलान, जिसा, बीमारी के बाद की देखमाल, पुनर्वांभ और उनके समाव में पुनर्सापन के लिए पुर्लोर कदम भी उठाए जा रहे हैं। मदेश स्विच्छक संपटनों को वित्रीय सहायका हो जा रही है ताकि वे मवनिषय नीति को लागू करने के लिए कार्यक्रम पूरू कर सकें। सरकार स्वैच्छिक संपटनों के भाष्यम में लीगों की मयायान और नशीली क्ष्यों के प्रयान भीर नशीली करायों के प्रयान और नशीली करायों में स्वापन और नशीली क्ष्यों के हिए जन-संचार माध्यमों के भी जार किया जार ही। मदायान और नशीले क्ष्यों के पुष्पायों से छातों को अवागत कराने के लिए क्ष्याया मंत्रासय के अवागत कराने के लिए क्ष्याया मंत्रासय कर पहा है। इस वहें एक में लिए जन-संचार माध्यमों के अवागत कराने के लिए क्ष्याया मंत्रासय के पुरस्त मनुदान में विश्वविद्यालय कर रहा साथ कीर साथ-स्थाय मंत्रासय के पुरस्त मनुदान में विश्वविद्यालय कर रहा साथ मीर साथ-स्वाय माध्यान करार करार में विष्

नजोली स्वामों की मारत से छुटकारा दिलाने वाले केन्द्र तथा भलाहकार केन्द्र भी खोले जा रहे हैं। एक नवा 'र्कप तरीका' भी घपनाचा जा रहा है जिमले नमीली स्वापं लेने वालो ना पुनर्वाम निया जा एके। नमीली स्वामों के दुरपयोग के मनुपात तथा बस्ताव मंत्रधी वार्ते जानने के निए छनेक तथ स्तरीय घष्ट्रपान किये जा रहे हैं। राष्ट्रीय सामाजिक सरका संस्थान

राब्द्रीय सामाजिक सुरधा संस्थान देश में सामाजिक सुरक्षा कार्यकमों के विकास, मानकीकरण श्रीर समन्वय के लिए केन्द्रीय सलाहकार संस्था के रूप में काम करता है। इसके लिए संस्थान सामाजिक सुरक्षा के क्षेत्र में शोध कराता है, आंकड़े इकट्ठा करके उनका विक्लेपण करता है, इस क्षेत्र में प्रणिक्षण/नयी जानकारी देने के कार्य को प्रोत्साहित करता है तया श्रादर्श कानून श्रीर नियम बनाने में मदद करता है। संस्थान सामाजिक सुरक्षा के विकास के विभिन्न पहलुओं के वारे में राज्य सरकारों/केन्द्र शासित प्रदेशों के प्रशासनों को भी सलाह देता है।

वृद्धों के लिए कल्याण सेवाएं

सामान्यतः वृद्धों की देखभाल की जिस्मेदारी उनके संवंधियों की होती है परन्तु कभी-कभी परिस्थितिवण ये लोग वेसहारा हो जाते हैं। नीति-निर्माण, योजना तथा कियान्वयन के लिए थथार्थ आंकड़े उपलब्ध कराने हेत् कल्याग मंत्रालय ने वृद्ध लोगों की समस्यात्रों के स्वरूप एवं विविध आयामों से संबंधित बहुत से गोध कार्य करवाए हैं। इस समय बहुत थोड़े-से लोग पेंशन, ग्रेच्युटी म्रादि सुविधाम्रों से लाभ उठा रहे हैं। इसलिए प्ररुणाचल प्रदेश के ग्रलावा सभी राज्य ग्रीर केन्द्र शासित प्रदेशों ने जरूरतमंद वृद्धों को नकद सहायता देने की एक योजना गुरू की है। सरकार श्रीर स्वैच्छिक संगठनों ने वृद्धों के लिए श्राश्रयस्यलों की स्थापना तथा उनके घरों में उनकी मदद के लिए अन्य सेवाएं गुरू की हैं। स्वैन्छिक संगठनों को सहायता श्रनुदान देने की सामान्य योजना के श्रंतगंत वृद्धों के लिए रोजगार के अवसर जुटाने, उनके स्वास्थ्य की देखमाल तथा मनोरंजन ग्रादि के लिए चलाई गयी सेवाग्रों को वितीय सहायता दी जाती है ।

अनुसंधान और मुल्यांकन

अनुसंधान ग्रीर प्रकाशनों के लिए सहायक अनुदान की योजना के माध्यम से समाज कल्याण, सामाजिक नीति तथा सामाजिक विकास के क्षेत्र में अनुसंधान तथा मूल्यांकन संबंधी अध्ययन कराये जा रहे हैं। विश्वविद्यालयों/ थनुसंधान संस्थाभ्रों/व्यावसायिक निकायों को अनुसंधान परियोजना पर आने वाली लागत को पूरा करने के लिए स्वीकृत मानदंडों के अनुसार अनुदान दिया जाता है।

तथा अनुसूचित जनजाति कल्यांण

अनुसूचित जाति संविधान के अनुच्छेद 341 तथा 342 के उपवन्धों के अन्तर्गत राष्ट्रपति हारा जारी किये गये 15 आदेशों द्वारा अनुसूचित जाति तथा अनुसूचित जन-जातियों का अलग-अलग उल्लेख किया गया है। 1981 की जनगणना के अनुसार देश की कुल आवादी में अनुसूचित जाति तथा जनजातियों की जनसंख्या लगमग 23.51 प्रतिगत थीं। इसके अतिरिक्त कुछ राज्य सरकारों ने भी 'अन्य पिछड़े वर्गी' के नाम से खानावदोश तथा अर्द-खानावदोश समुदायों का उल्लेख

> यद्यपि भारत के संविधान में इन श्रेणियों के लिए सुरक्षा उपायों की व्यवस्था की गई है, फिर भी पंचवर्षीय योजनाओं में इन जातियों के उत्थान को राष्ट्रीय नीति का एक मुख्य लक्ष्य माना गया है।

समाज कल्याण 223

संवैद्यानिक संरक्षण संविधान में धनुभूवित जाति धौर धनुभूवित जननातियों तथा प्रत्य कमानीर यगी का मैशिक तथा धार्मिक दृष्टि से उत्यान करते धौर जनकी सामानिक स्वयम्पेताओं को दूर करने के उद्देग सें उन्हें सुरक्षा तथा संरक्षण प्रदान करने की व्यवस्था की गई है। मध्य संरक्षण दन प्रकार है:

- अस्पृत्यता का उन्मूलन तथा इसके किसी भी रूप में प्रथलन का निर्पेश [अनुष्टेद 17];
- (2) इन जातियों के वैधिक और क्रांथिक हिन्नों की रक्षा और उनका सभी प्रकार के शोषण तथा सामाजिक अन्याय से बचाव [धनुक्टेंद 46];
- हिन्दुभों की सार्वजनिक, धार्मिक संस्थामों के द्वार समस्त हिन्दुभों के लिए धोसना [मनुच्टेद 25 ख];
- (4) दुकानों, सार्वजनिक मोजनालयों, होटलों तथा सार्वजनिक मनोरजन स्वलों में प्रवेश घषवा पूर्ण या प्रांतिक रूप से राज्य निधि से पीमित अथवा साबारण जनता के उपयोग के लिए सम्मित हुमी, सालाबों, स्नानपाटों, सडकों, तथा सार्वजनिक समागम के स्थानों के उपयोग के बारे में किसी भी प्रकार की प्रयोग्यता, दाजित, प्रतिजन्य अथवा गत्रों को हटाना प्रनुष्टेर 15(2)]:
- (5) किसी भी अनुभूतित जनजाति के हित में सभी नागरिकों के स्वतन्तता-पूर्वक शाने-जाने, बसने श्रीर सम्मति श्रीवत करने के सामान्य प्रधिकारों में कानृन द्वारा करोती करने की व्यवस्था [सनुष्टेद 19 (5)];
- (6) राज्य द्वारा पोपित धमवा राज्य निधि से सहायता पाने वाली किसी शिक्षा संस्था में प्रवेश पर किसी भी तरह के प्रतिवन्ध का निपेध [अनुच्छेद 29(2)];
- (7) राज्यों को पिछड़े वगों के लिए उन सरकारी सेवाझी में, जहां उनका प्रतिनिधित्व अपन्यांत्व है, आरखण करने का प्रधिकर देना तथा राज्य के लिए यह घोषीयत करना कि वह सरकारी सेवाओं में निम्नीतनया करने के मामले में प्रनुमूचित जाति तथा प्रनुमूचित जनजातियों के दावों को व्यान में रखें [अनुच्छेत 16 तथा 335];
- (8) अनुमूचिन जातियाँ तथा अनुमूचित जनजातियाँ को 25 जनवरी 1990 तक लोक सभा तथा राज्य विधान समाग्रों में विशेष प्रतिनिधित्व देना अनुष्टेद 330, 332 तथा 334];
- (9) अनुसूचित जातियों तथा अनुमूचिन जनकातियों के कल्याण तथा हिंतों की रक्षा के लिए राज्यों में जनजाति सलाहकार परिषदों तथा पृषक विभागों की स्थापना करना और केन्द्र में एक विशेष श्रीयकारी की निवृक्ति करना [धनुक्टेद 164 तथा 338 धीर पत्रम अनुमूची];

- (10) अनुसूचित और जनजातीय क्षेत्रों के प्रशासन और नियंत्रण के लिए विशेष उपवन्ध [अनुच्छेद 244 और पंचम तथा षष्ठम अनुसूची];
- (11) मानव का देह व्यापार तथा जवरदस्ती मजदूरी कराने का निषेध [अनुच्छेद 23]।

#### अस्पृश्यता निवारण विधान

अस्पृथ्यता कानून को अधिक व्यापक बनाने तथा इसके द०ड सम्बन्धी उपबन्धों को श्रीर कठोर बनाने के लिए अस्पृथ्यता (अपराध) संशोधन तथा प्रकीर्ग उपबन्ध अधिनियम, 1976 द्वारा, (19 नवम्बर 1976 को लागू) अस्पृथ्यता (अपराध) अधिनियम, 1955 में व्यापक रूप से संशोधन किया गया था । इस संशोधन के साथ मूल अधिनियम का नाम बदल कर नागरिक अधिकार संरक्षण अधिनियम, 1955 रख दिया गया है। इस अधिनियम में किसी व्यक्ति को अस्पृथ्यता के उन्मलन से प्राप्त अधिकारों का अस्पृथ्यता के आधार पर प्रयोग करने से रोकने के लिए दण्ड देने की व्यवस्था की गई है। परवर्ती अपराधों के लिए श्रीर अधिक दण्ड देने/जुर्माना लगाने की भी व्यवस्था की गई है।

लोक प्रतिनिधित्व अधिनियम, 1951 की धारा 8 के उपवन्धों के अन्तर्गत यदि कोई व्यक्ति, अधिनियम के अन्तर्गत किसी अपराध को करने का दोषी पाया जाये तो दोष साधित होने की तारीख से वह छः वर्ष की अवधि तक संसद तथा राज्य विधान मण्डलों का चुनाव लड़ने के लिए अयोग्य हो जाता है।

नागरिक अधिकार संरक्षण अधिनियम, 1955 समय-समय पर राज्य सरकारों द्वारा भी लागू किया जाता है। अधिनियम के एक उपबंध के अन्तर्गत केन्द्र सरकार, अधिनियम की धारा 15-क के उपबन्धों के कार्यकरण के बारे में प्रति वर्ष एक वार्षिक रिपोर्ट संतद की प्रत्येक सभा के समक्ष रखती है।

# ःनागरिक अधिकार ·संरक्षण अधिनियम

नागरिक अधिकार संरक्षण अधिनियम, 1955 की धारा 15-क के अन्तर्गत किये गये उपवन्धों के अनुसरण में राज्य सरकारों तथा केन्द्र शासित प्रदेशों को केन्द्र से सहायता दी जाती है। 20 राज्यों ने नागरिक अधिकारों के संरक्षण से सम्बन्धित मामलों में पीड़ित अनुसूचित जाति के लोगों को कानूनी सहायता देने की ज्यवस्था की है। नागरिक अधिकार संरक्षण अधिनियम के उपवन्धों का उल्लंधन करने के लिए मुकदमे दायर करने और उन पर निगरानी रखने के लिए 19 राज्यों ने विशेष कक्ष/दस्ते स्थापित किये हैं। दिसम्बर 1982 तक 18 राज्यों ने अस्पृश्यता की समस्याओं तथा इससे सम्बद्ध मामलों की समय-समय पर समीक्षा करने तथा नागरिक अधिकार संरक्षण अधिनियम को प्रभावो ढंग से लागू करने के लिए विभिन्न उपाय मुझाने हेंतु विभिन्न स्तरों पर समितियां स्थापित की थीं। स्रांध्र प्रदेश, विहार, मध्य प्रदेश, राजस्थान और तिमलनाडु के हरिजनों पर स्रत्याचार तथा स्रस्पृथ्यता से सस्त जिलों में इन तरह के मामलों के शीध्र निपटारे के लिए 27 विशेष स्थालतें /विशेष चल भ्रदालतें स्थापित की गई हैं। नागरिक अधिकार संरक्षण अधिनियम के उपवन्धों के प्रभावी कियान्वयन के लिए, जिसके लिए नागरिक अधिकार संरक्षण अधिनियम के उपवन्धों के प्रभावी कियान्वयन के लिए, जिसके लिए नागरिक अधिकार संरक्षण अधिनियम के कियान्वयन सम्बन्धी केन्द्र द्वारा प्रायोजित योजना

				लीक समा			विधान सभा		
चं	स्पृक्षित्व स	राज्य/किन्द्र सारिता प्रवेश	स्यानों भी संख्या	मनुस्चित्र जातियों के लिए आर्राजत स्यान	अनुसूचित जन- जातियौँ के सिए आर्यदात स्थान	स्यानों भी संज्या	अनुसूचित जातियों के जिए आरक्षित स्पान	भनुसूचित जन- जातियों ने लिए आरक्षित स्थान	
			64	3	4	80	8	7	416464
<del>1</del>	अपेय वहेश		e.	9	61	294	39	16	
THE C	,		14	-	64	126	80	16	
	200		100	100	ю	324	48	28	
4	Series Series		26	61	7	182	13	26	
- L	हरियाणा		10	64	1	90	17	ı	
6.67	हमायल प्रदेश		4	1	1	EVO	16	e	
7. GH	र और फाम	الد ا	9	ı	ı	762	9	•	
8	कर्नाटक		28	4	1	224	33	64	
9. भैरत	b <del>.</del>		20	64	ı	140	13		
10. HE	मघ्य प्रदेश		40	9	8	320	44	47	
ाः महा	महाराष्ट्र		48	-	4	288	18	77	-
12. मणि	मिलुर		cı	,	-	60	-	19	
13. मेपा	तम्		ંભ		ı	80	ı	1	
14. नाम	नामानुक	. •	1	1	1	.09	1	1	
15. उद्गीया	둳		21	m	vo	147	22	34	
16. पंजाब	E ,		13	e	ı	117	61	1	
	रा नहचान		1	*	m	200	33	24	

समाज कल्याण 227

के अन्तर्गत राज्यों को समतुत्य आधार पर केन्द्रीय सहायता दो जाती है। समय-समय पर राज्यों को आवस्यक दिवा-निवंध तथा बबुदेश जारी किये जाते हैं। मानिक अधिकार पर राज्यों को आवस्यक दिवा-निवंध तथा बबुदेश जारी किये जाते हैं। मानिक अधिकार पर राज्यों के अस्तर्गत कियान्य के कियान्य कियान्य के अस्तर्गत अस्त तक सीन्द्र राज्यों के 89 नयरों को 'समय नयर दृष्टिकीण' के आधार पर कुछ चूने हुए नगरों के निवंद स्व मार्च पर सहायता दी गई है कि 1 वे मुक्त किये गये सकाई कर्यान्य की वैक्षिणक रोज्यार प्रदान करने

विद्यान मण्डली से प्रतिनिधित्व संविधान के अनुच्छेर 330 तथा 332 के अल्तर्गत अनुसूचित जातियों तथा अनुसूचित जनजातियों की जनसंख्या के अनुसात में इनके सिए सोठ समा सथा राज्य
विधान समाओं में स्थान आरक्षित किये जाते हैं। आरस्म में यह रियायत संविधान
के लागू होने से 10 वर्ष तक की अवधि के सिए यी किन्तु संविधान में संत्रोधन
करके हते 25 जनवरी 1990 तक के लिए बड़ा दिया गया है। संतरीय अधिनियमों
में विधान मण्डल वाले केन्द्र शासित प्रदेशों में इसी तरह के आरक्षण करने की व्यवस्था
है। राज्य सभा तथा राज्य विधान परिवर्श में कोई स्थान आरबित नहीं किये
जाते। बारणी 10.1 में लोक सभा सथा राज्य विधान समाओं से इन जातियों
के अतिनियाल का ब्यीरा दिया गया है।

पंचायती राज लागू होने पर अनुसूचित जातियों सपा अनुसूचित जननातियों मैं: लिए प्राप्त पंचायतों तथा अन्य स्थानीय निकायों में स्थान आरक्षित करने की स्थानस्या है तानि स्नमें उनको समित्रत प्रतिनिधित्व मिल सके।

सेवाओं में आरक्षण

संविद्यान के अनुच्छेद 335 में यह व्यवस्था है कि केन्द्र अयवा राज्यों के कार्यों के सम्बन्ध में वहीं (चना सेवामों के लिए नियुनित करते समय प्रवासिक प्रुणस्ता को अनावे रखते हुए अनुमूबित जाती तथा अनुमूबित जाती के हातों पर किवार किया कार्यमा। अनुच्छेद 16(4) पिछड़े वर्गों के लिए जन सेवामों में, जिनमें उनका प्रतिनिधित्व वर्याप्त न हो, आरक्षण करने की अनुमृति देता है। इन उपवाधों के अनुमुख्य में भारत सरकार ने अपने अधीन आने वाली सेवामों में अनुमुचित जातियों सवा अनुमुचित जनजातियों के लिये आरक्षण है।

जिन यदों पर प्रथित भारतीय प्राधार पर खुती प्रतियोगिता के द्वारा भर्ती को जाती है, उनमें धनुसूचित जातियों के लिए। 15 प्रतिगत पर धारशित किये जाते हैं घीर अधित भारतीय स्वर की किसी प्रव्य तरी के की जाने वाली भर्ती के मामले में 16-2/3 प्रतिगत दिन स्थान धारशित किये जाते हैं। दोनों मामलों में धनुमूचित जनजातियों के लिए 7.5 प्रतिगत दिन स्थान धारशित किये जाते हैं। दोनों मामलों में धनुमूचित जनजातियों के लिए 7.5 प्रतिगत दिन स्थान धारशित किये जाते हैं। तमुद्द "ग'सवा 'प' थरों में, जनमें धामतौर पर स्थानीय प्रयक्ष सित्रीय उपमीदतार धाते हैं, सीधी धर्ती के मामले में सम्बन्धित राज्यों तथा केन्द्र शासित प्रदेशों में धनुमूचित जनजातियों की जनसंक्ष्म के धनपात में स्थान धारशित किये जातियों तथा धनुमूचित जनजातियों की जनसंक्ष्म के धनपात में स्थान धारशित किये जाते हैं।

समूह 'ख', 'ग' तथा 'घ' में विभागीय उम्मीदवारों के लिए सीमित प्रतियोगी परीक्षाओं के आधार पर की जाने वाली पदोन्नतियों तथा समूह 'ख', 'ग' तथा 'घ' ग्रोर समूह 'क' में सबसे निचलें स्तर के ग्रेडों अथवा उन सेवाओं में जिनमें सीधी भर्ती, 66-2/3 प्रतिशत से अधिक न हो, तो अनुसूचित जातियों के लिये 15 प्रतिशत ग्रोर अनुसूचित जनजातियों के लिए 7.5 प्रतिशत की दर से रिक्त स्थान ग्रारक्षित किये जाते हैं। समूह 'क', 'ख', 'ग' तथा 'घ' के पदों, उन ग्रेडों अथवा सेवाओं में, जिनमें सीधी भर्ती (यदि कोई हो), 66-2/3 प्रतिशत से ग्रधिक न हो, वरिष्ठता तथा उपयुक्तता के आधार पर पदोत्रति के मामले में अनुसूचित जातियों तथा अनुसूचित जनजातियों के लिए श्रारक्षण की व्यवस्था की गई है।

समूह 'क' के 2,250 रुपये प्रतिमाह या इससे कम वेतन वाले पदों पर चयन द्वारा पदोन्नति करने के मामले में अनुसूचित जातियों तथा अनुसूचित जन-जातियों के उन अधिकारियों को जो वरिष्ठता के आधार पर विचार किये जाने योग्य हैं और जो पदोन्नति के लिए रिक्त स्थानों की निर्धारित संख्या के अन्दर आते हैं, पदोन्नति के लिए उपयुक्त पाये जाने पर चयन सूची में सम्मिलित कर लिए जाने हैं।

इन जातियों को पर्याप्त प्रतिनिधित्व देने की दृष्टि से कुछ रियायतें दी जाती हैं जो इस प्रकार हैं—(1) ग्रायु सीमा में छूट; (2) उपयुक्तता के मानदण्डों में छूट; (3) पदों के लिए चयन, वशर्ते वे अनुपयुक्त न पाये जायें; (4) जहां कहीं भावश्यक हो, भ्रनुसूचित जातियों तथा भ्रनुसूचित जनजातियों के उम्मीदवारों के लिए भ्रनुभव सम्बन्धी योग्यताग्रों में छूट; (5) श्रनुसन्धान के लिए अपेक्षित समृह 'क' के सबसे निचली श्रेणी के वैज्ञानिक तथा तकनीकी पदों का भी आरक्षण योजना में सम्मिलित किया जाना। समृह 'ग' तया 'घ' (श्रेणी तृतीय तया चतुर्य) के पदों में अनुसूचित जातियों तथा अनुसूचित जनजातियों के लिए ब्रारक्षित रिक्त स्थानों की रोजगार कार्यालयों को सूचना देने ग्रयवा उनके वारे में ग्रखवारों में विज्ञापन देने के साथ-साथ श्रनुसूचित जातियों तया अनुसूचित जनजातियों की अधिक संख्या वाले क्षेत्रों में स्थित आकाश-वाणी केन्द्रों से इन रिक्त स्थानों के वारे में प्रसारण किया जाता है। इनकी सूचना अनुसूचित जातियों तथा अनुसूचित जनजातियों की स्वयंसेवी संस्थाओं तथा राज्यों श्रीर केन्द्र शासित प्रदेशों के अनुसूचित जाति/ग्रनुसूचित जनजाति कल्याण निदेशकों को भेजी जाती है। संघ लोक सेवा आयोग के माध्यम से परीक्षा द्वारा भिन्न तरीके से भरे जाने वाले रिक्त स्थानों को पहली बार केवल अनुसूचित जातियों तथा अनुसूचित जनजातियों के लिए विज्ञापित किया जाता है ग्रीर पहली वार, असफल हो जाने पर फिर से विज्ञापन दिया जाता है और अन्य समुदायों के जम्मीदवारों पर तब विचार किया जाता है जब अनुसूचित जातियों/जनजातियों के उम्मीदवार उपलब्ध न हो रहे हों। अनुसूचित जातियों तथा अनुसूचित जन-जातियों के लिये किए जाने वाले आरक्षण (जिनमें ग्रागे ले जाये गर्ये रिक्त पद भी सिम्मिलित हैं) की श्रिधिकतम सीमा कुल रिक्त स्थानों की संख्या का 50 तिमत है। सार्वजिनक क्षेत्र के प्रतिष्ठानों द्वारा भी आरक्षण योजना अपनाई ज

रही है। सरकार से पर्याप्त मात्रा में सहायता प्रमुदान प्राप्त करने वाती स्वयंसेवी एजेन्सियों के लिए भी एक वर्त के रूप में यह प्रपेशित है कि वे प्रपने प्रतिष्ठानों में प्रारक्षण योजना की कुछ विशिष्ट बातों को अपनायें।

झारसण लागू करने के लिए प्रधिल भारतीय झाधार पर खुनी प्रतियोगिता हारा की जाने वाली सीधी मर्ती और खुनी प्रतियोगिता से भिष्ठ तरीके से की जाने वाली भर्ती तथा परोप्तित के मामले में 40 प्याइंट का माहर्च रोस्टर निर्धारित किया गया है। स्थानीय और सेलीय साधार पर की जाने वाली मर्ती के लिए 100 प्याइंट का रोस्टर निर्धारित किया गया है। यदि सिक्ती सेवा या सेवये में रिल्त पर्यों की संब्या बहुत ही कम है तो प्रारक्षण के लिए पट्ट-पुट परों को सीधी भर्ती के लाथ हाम्मलित किया जाता है। सरकार झारा जांच किये जाने के लिए भर्ती प्राधिकरणों के लिए यह प्रपेशित है कि वे वार्षिक विषयण प्रस्तुत करें। विशेष प्रतिनिधित्व स्नादेशों का क्रियाचयम सुनिधिक्त करने के लिए यह प्रदेशित के विषय प्रतिनिधित्व भावेशों में सम्पर्क प्रधिकारी निमुक्त किये है।

राज्य सरकारों ने भी धंविधान की सातवीं धनुसूची की मद खंब्या 41 के तहत इन दोषियों के लिए राज्य सेवाओं मे भारदाण देने धौर उनका प्रति-निधित्व बढ़ाने हेतु नियम बनाये हैं। परन्तु राज्य सरकार की सेवाओं के धन्तर्गत विद्या जाने वाता धारदाण एकाधिकारिक रूप से राज्य सरकारों के ही दोवा-धिकार मे हैं।

केन्द्र सरकार की सेवाघों में 1 जनवरी 1983 की स्थिति के अनुसार अनुसूचित जातियों तथा अनुसूचित जनजातियों के प्रतिनिधित्व का ब्यौरा सारणी 10.2 में दिया गया है।

अनसचित कुल संख्या

धनुसूचित

**धर्मचारियों** 

समह

सारणी 10.2
केन्द्रीय सरकार की
सेवाओं में अनुसूचित जातियों|
जनवातियों का

តា	(थेणी)	की संख्या	जातियों के कमैचारियों की संख्या	के मुकाबले प्रमुखित जातियो का प्रतियत	जनजातियों के कर्मचारियों की संख्या	सच्या के मुकाबले अनुस्चित जनजातियों का प्रतिसत
•	फ (श्रेणी	-				
	प्रथम) ख (श्रेणी	53,165	3,574	6.72	761	1.43
	हितीय) ग (थेणी	62,600	6,368	10.17	922	1.47
	सुतीय)	21,28,746	3,11,070	14.61	88,149	4.14

	1	2	3	4	5
घ (श्रेणी चतुर्थ) (सफाई छोड़ कर	13,03,005 कर्मचारियों को	2,55,053	19,57	71,812	5.51
मुल	35,47,516	5,76,065	16.24	1,61,644	4.56
भारतीय प्रणासनिक सेवा भारतीय पुलिस	6 4,236	404	9.54	181	4,27
सेवा	2,198	330	10,40	77	3.50

रनुस्चित और निजातीय क्षेत्रों त प्रशासन

खिल भारतीय वाएं (1 जनवरी 983 को स्थिति अनुसार)

> आंध्र प्रदेश, बिहार, गुजरात, हिमाचल प्रदेश, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र; उड़ीसा तथा राजस्थान के कुछ क्षेत्र संविधान के अनुच्छेद 244 तथा पंचम अनुसूची के अन्तर्गत अधि-सुचित किये गये हैं। सम्बन्धित राज्यों के राज्यपाल अपने राज्यों में अनुसूचित क्षेत्रों के प्रणासन के बारे में प्रतिवर्ष राष्ट्रपति को रिपोर्ट भेजते हैं।

> असम, मेघालय तया मिजोरम के जनजातीय क्षेत्रों का प्रशासन संविधान की छठी अनुसूची के उपवन्धों के अन्तर्गत किया जाता है। अनुसूची के अन्तर्गत उन्हें स्वायत्त्रणासी जिलों में बांट दिया गया है। इस प्रकार के आठ जिले हैं-असम में उत्तरी कछार तथा मिकिर पहाड़ी जिले, मेघालय में संयुक्त खासी-जयन्तिया, जवाई और गारो पर्वतीय जिले तथा मिजोरम में चनमा, लाखेर और पावी जिले । प्रत्येक स्वायत्तशासी जिले में एक जिला परिषद है जिसमें अधिक से अधिक 30 सदस्य होते हैं, । इनमें से अधिक से अधिक 4 सदस्य मनोनीत किये जाते हैं और शेष वयस्क मताधिकार के आधार पर चुने जाते हैं। परिषदों को कुछ प्रशासनिक, विधायी तथा न्यायिक अधिकार दिये गये हैं।

फल्याण तथा

भारत सरकार का कल्याण मंत्रालय अनुसूचित जाति तथा जनजातियों के त्तनाहकार एजेंसियां विकास कार्यक्रमों की समग्र नीति बनाने, उनकी आयोजना तथा समन्वय करने के लिए प्रमुख मंत्रालय है। प्रत्येक केन्द्रीय मंत्रालय तथा विभाग अपने क्षेत्र के सम्बन्ध में प्रमुख है। गृह मंत्रालय, केन्द्रीय मंत्रालयों तथा राज्य सरकारों के साथ सम्पर्क बनाये रखता है।

> जुलाई 1978 में अनुसूचित जातियों तथा जनजातियों के लिए एक आयोग का गठन किया गया । आयोग में एक अध्यक्ष तथा अधिकतम चार अन्य सदस्य होते हैं। इन सदस्यों में एक विशेष अधिकारी भी होता है जिसे संविधान के अनुच्छेद 338 के अन्तर्गत नियुक्त किया जाता है तथा जिसे अनुसूचित जाति तथा अनुसूचित जनजाति आयुक्त के नाम से जाना जाता है। आयोग का कार्य संवैधानिक संरक्षण,

समाज फल्यांच 231

सरकारी सेवाओं में आरक्षण से सम्बन्धित सभी भामतों की जांच-महतात करता, अस्वस्वत तथा उससे उत्पन्न धृषित भेदभाव को समाप्त करने के उद्देश्य को ध्यान में रखते हुए नागरिक अधिकार संरक्षण अधिनियम, 1955 के किशान्यपन के जारे में अध्यक्षन करना और अनुमूचित जातियों तथा जननातियों के व्यक्तियों के प्रति निज्ये जाने वाले अपराधों के लिए जिम्मेदार सामाजिक-साधिक तथा अवध्य संविध्य गरिस्थितियों का पता जमाना है ताकि सम्मित उपचाराज के जगान सम्बन्ध जा महें।

संसदीय समिति

मारत सरहार ने अनुमूचिन जातियों तथा अनुमूचित जातियों के कस्याण के लिए संबैद्यानिक संरक्षायों के क्रियान्वयन की जांच करने हेतु तीन संसदीय समितियों गठित की। यहत्ती समिति 1968 में, दूसरी समिति 1971 में और तीनरी समिति 1973 में गठित की गई। ये स्वायी संसदीय समितिया है और इसके सदरयों का कार्यकाल एक वर्ष होता है।

राज्यों में कल्याण विभाग राज्य सरकारों तथा के द्र शासित प्रदेशों के प्रशासनों ने अनुभूचित जातियों तथा अनुभूचित जनजातियों और अन्य पिछड़े बगों के कल्याण का कार्य देखने के लिए अन्या निमाग बनारे हैं। विभिन्न राज्यों में इस सम्बन्ध में प्रशासनिक द्राचा चत्रत-मत्ता है। विहार, सच्य प्रदेश और उडीका में संविधान के अनुकड़ेद 164 में निर्धारित व्यवस्था के मनुसार जनजातिय कल्याण कार्य देखने के लिए पुषक मंत्री निवृत्त किये गये हैं। कुछ प्रण्य राज्यों ने केन्द्र की संवदीय समिति के धनुकुर राज्य विधान मण्डमों के सस्त्यों की समितियां गठित की है।

प्रतृष्मीचत क्षेत्र बाले सभी राज्यों तथा तमिलनाडू घोर पश्चिम बंगाल ने राज्य में प्रतृष्मीचत जनजातियों के करवाण तथा उत्थान ते सम्बन्धित मामलों के बारे में सलाह देने के लिए सविधान की पूंचम घनुषुची ये किये गये उपबन्धों के प्रनतार जनजातीय सलाहकार परिचर्ष स्वारित की हैं।

स्वैश्विक संगठन

कई स्वैष्टिक संगठन भी अनुसूचित नातियों तथा जननातियों के कत्याण के लिए कार्य करते हैं । प्रखिल भारतीय स्तर के महत्वपूर्ण सगठन इस प्रकार है: हरिनन सेव स्था, दिल्ली; भारतीय रेड कास सोनाइटी, नई दिल्ली; हिन्द स्वीपर तेवक समान, नई दिल्ली; रामकृष्ण मिगत- नरेन्द्रपुर, परिचम बगान; भारतीय प्रादिमजाति लेवक संथ, नई दिल्ली, प्राप्त राष्ट्र ग्रादिमजाति सेवक संथ, नेत्वपुर, रामकृष्ण मिशत- चेरापूर्वी, राष्ट्री, राष्ट्री, सिलचर, यिनाय और पुर्विला तथा भारतीय समान उन्नित मंडन, भीतनंडी, महाराष्ट्र; टकर वापा धायम, नुमाखंडी, उहीता; भारत सेवक समान, पुण्वी तथा सामाज, पुणे तथा सामाज करते संवत्व समान, पुण्वी तथा सामाज, पुणे तथा सामाज करते संवत्व सामाज, पुणे तथा सामाजिक करते एवं शोब केन्द्र, तिलतीनया, राजस्थान।

सरकार अनुसूचित जातियों तथा अनुसूचित जनजानियों के बीच कार्य कर रहे गैर-सरकारी स्वैच्छित संगठनों को सहायन: अनुदान देनी है। 232

हत्यांच योजनाएँ

श्रनुसूचित जातियों तथा श्रनुसूचित जनजातियों के कल्याण पर केन्द्र तथा राज्य सरकारों द्वारा विशेष ध्यान दिया जाता है। इनके कल्याण के लिए प्रत्येक पच-वर्षीय योजना में विशेष कार्यक्रम श्रारम्भ किये गये हैं। इन विशेष कार्यक्रमों पर किये गये निवेश में प्रत्येक योजना में उत्तरोत्तर वृद्धि होती रही है, जैसा कि सारणी 10.3 में दिखाया गया है।

सारणी 10.3 योजनाओं में व्यय

(करोड़ रुपये में)

				ग्रवधि	परिष्यय	व्यय
पहली योजना				1951-56	30	. 04
दूसरी योजना			٠	1956-61	79	. 41
तीसरी]योजना		•	٠	1961-66	100	. 40
वार्षिक योजनाएं			•	1966-69	68	. 50
चौयी योजना	•	٠,	٠.	1969-74	172	. 70
पांचवीं योजना		•	•	1974-78	296	. 19
छठी योजना	•			1980-85	1337	. 2
सातवीं योजना				1985-90	19 6.7	. 22

इसके अलावा राज्य सरकार अपने गैर-योजनागत वजट में से भी इन वगी के कल्याण पर काफी घन व्यय करती रही हैं।

केन्द्र द्वारा प्रायोजित योजनाओं में से कुछ महत्वपूर्ण योजनाएं इस प्रकार है :

योजनागत कार्यक्रम शिक्षण तथा उससे संवद योजना

केन्द्र/राज्य सरकारों तथा सरकारी क्षेत्र के उपक्रमों, वैंक सेवाओं, भारतीय जीवन बीमा/ साघारण बीमा निगम के अधीन आने वाले विभिन्न पदों तथा सेवाओं में अनुसूचित जातियों तथा अनुसूचित जनजातियों के प्रतिनिधित्व में सुधार लाने की दृष्टि से देश के विभिन्न भागों में परीक्षापूर्व शिक्षण केन्द्र स्थापित किये गये हैं जिनमें योग्य उम्मीदवारों को विभिन्न प्रतियोगिता-परीक्षाओं के लिए तैयार किया जाता है। मार्च 1986 के अन्त तक स्वीकृत/स्वापित ऐसे केन्द्रों की संख्या 62 से ग्रधिक थी।

मैद्रिक के वाद वी जाने वाली छात्रवृतियां अनुसूचित जाति तथा जनजातियों के लिए मैद्रिक के बाद छात्रवृत्ति देने की योजना
1944-45 में देण के विभिन्न विद्यालयों तथा कालेजों में अध्ययन करने वाले छात्रों को
वित्तीय सहायता देने के उद्देश्य से आरम्भ की गई थी ताकि वे अपनी पढ़ाई पूरी कर सकें।
1944-45 में अनुसूचित जातियों के लिए यह योजना आरम्भ की गई और उस वर्ष
अनुसूचित जातियों के 114 छात्रों को छात्रवृत्तियां दी गई। 1948-49 में यह
योजना अनुसूचित जनजातियों के लिए भी आरम्भ की गई और उस वर्ष अनुसूचित
जनजातियों के 89 छात्रों को छात्रवृत्तियां दी गई। अनुसूचित जातियों तथा अनुसूचित

जननातियों के छातनृत्ति पाने बाले छातों की संख्या 1984-85 में बदुकर 8.86 लाख हो गई तथा 1985-86 में इस संख्या के 9.9 लाख से भी प्रियन है। जाने की सम्भावना है। जोवन निर्वाह के बढ़ते हुए व्यय तथा अन्य करारणों को ध्यान में रखते हुए अब सभी गांवु-माने में लिए छातनृत्ति की दरें बढ़ा हो गई हैं। छातनृत्ति पाने की पावता से लिए माता-पिता/जिमावकों की खायु-सीमा भी बहा दी गई है। दोनों मानतों में यह वृद्धि 1 जुलाई 1981 से की गई है। 1980-81 से 750 स्तये प्रतिमाह तक नुत बेदन पाने बाले बोकरों गुढ़ा छातों को बब यह छातनृत्ति मिल सनती है लेकन इन्हें सिनाई वापने में पानियां वापस न की जाने वाली देव राशियों/बुहक लादि की ही प्रतिपूर्ति की सार्थियों

लड़कियों के लिए छाताबास

राज्य तथा केन्द्र वासित प्रदेशों की सरकारों को उन स्थानों में नये छातावासों का निर्माण करने तथा विवयान छातावासों का विस्तार करने के लिए वित्तीय सहायता दी जावी है, जहां दन वर्गों की लड़कियों के लिए इस प्रकार की सुविधाएं पर्याप्त नहीं है।

मनुसन्धान और प्रशिक्षण सरकार समाज विज्ञान की ऐसी प्रतिष्ठित बोस संस्थामां भीर एजेंसियों को जत-प्रतिज्ञत महामता देती हैं, जिन्होंने अनुसूचित जातियों के माधिक वि । स, समस्यामों, प्रावश्यकतायों तथा सरकारी विभागों हारा विध्यानित कार्यक्रमों के प्रमान के प्रावश्यक में प्रथमी विक्षेत्रका सिद्ध कर दी हैं। इस योजना के प्रतान तें जा कार्यक्रम कार्यों को विकास करिया तथा देने पर विचार किया जाता है, जो श्रीप्त कार्यांकों के विकास करिया सुताब देते हैं।

पुस्तक बैक योजना

यह मोजना अनुपूजित जातियो तथा अनुपूजित जनजातियों के उन छात्रों के लिए है जो देश में जिक्तिसा|दंजीनियरों के विधी पाट्यक्रमों में अध्ययन कर रहे हैं। इस सीजना के अन्तर्यत उन छात्रों को पाट्य पुस्तकें उपलब्ध कराई जाती हैं जो राजकीन सहामता के बिना महंगी पढ़ाई जारी नहीं रख सकते। तीन विधायियो पर पुस्तकों का एक सेंट दिया जाता है तथा एक सेंट की पुस्तकों का जीवनकात 3 साल निर्योशित है।

भेट्रिक-पूर्व छात्र-वित्तर्या अनुसूचित जातियों के विकास के लिए नीति भ्रनुसूचित जातियों के विकास में तेजी लाने के लिए तीन सूती नीति तैयार की गई है।

- (क) केन्द्रीय मंत्रालयों तथा राज्यों की विशेष संघटक योजनाएं;
- (ख) राज्यों की अनुसूचित जातियों की विशेष संघटक योजनाओं के लिए विशेष केन्द्रीय सहायता; तथा
- (ग) राज्यों में अनुसूचित जाति विकास निगम।

विशेष संघटक योजनाओं में विकास के सामान्य क्षेत्रों के अन्तर्गत अनुसूचित जातियों को लाभ पहुंचाने वाली योजनाओं को निर्दिष्ट करने, प्रत्येक क्षेत्र के अन्तर्गत सभी विभाज्य कार्यक्रमों के लिए धनराशि का निर्धारण करने तथा विशिष्ट लक्ष्य निर्धारित करने की व्यवस्था है ताकि यह पता लग सके कि प्रत्येक क्षेत्र के अन्तर्गत इन कार्यक्रमों से कितने परिवारों को लाभ होगा । इसका मूल उद्देश्य अनुसूचित जाति के परिवारों की आमदनी में पर्याप्त रूप से वृद्धि के लिए मदद देना हैं । विशेष संघटक योजनाओं के अन्तर्गत मूलभूत सेवाएं तथा सुविधाएं उपलब्ध कराने और सामाजिक तथा शैक्षिक विकास के अवसर उपजब्ध कराने के कार्यक्रम भी शामिल किये जाएंगे।

छठी योजनाविध में विशेष संघटक योजना के लिए 4,481.91 करोड़ रुपये का प्रावधान किया गया । यह बंटवारा योजना के कुल ब्यय 46,831.30 करोड़ रुपयों में से किया गया । केन्द्र सरकार के मंत्रालयों/विभागों ने भी भ्रनुस्चित जातियों के लिए विशेष संघटक योजनाएं तैयार करना प्रारम्भ कर दिया है। अब तक केवल भ्राठ केन्द्रीय मंत्रालयों/विभागों ने इस प्रकार की योजनाएं तैयार की हैं। शेष मंत्रालयों/विभागों को भी ऐसी योजनाएं तैयार करने के लिए कहा गया है।

विशेष केन्द्रीय सहायता राज्यों द्वारा अनुसूचित जातियों के लिए विशेष संघटक योजनाम्रों को सरकार विशेष केन्द्रीय सहायता देती है । अनुसूचित जातियों के लिए राज्यों की योजनाम्रों व कार्यकर्मों के लिए विशेष केन्द्रीय सहायता अतिरिक्त रूप से दी जाती है तथा विशिष्ट योजनाम्रों के लिए सहायता देने का कोई निश्चित तरीका नहीं है । अनुसूचित जातियों के विकास के लिए किए जा रहे राज्यों के प्रयस्तों को उनकी सम्पूर्णता में आंक कर ही ऐसी सहायता दी जाती है । राज्यों द्वारा यह अतिरिक्त केन्द्रीय सहायता उनकी विशेष संघटक योजनाम्रों के परिव्यय के साथ जोड़ी जाती है मौर इसका उपयोग केवल आय वृद्धि करने वाली आधिक विकास योजनाम्रों में किया जाता है । इसका उद्देश्य यह है कि गरीवी की रेखा से नीचे जीवनयापन कर रहे जितने भी अनुसूचित जातियों के व्यक्ति हैं उनमें से मधिक से अधिक लोगों की आर्थिक स्थिति में सुधार हो सके । यह सहायता राज्य सरकारों तथा केन्द्र शासित प्रदेशों के प्रशासनों के बीच म्रनुसूचित जाति के लोगों की संख्या, राज्य के पिछड़ेपन की स्थिति मीर राज्य सरकारों के प्रयासों को ध्यान में रखते हुए दी जाती है।

अैसा कि तालिका 10.4 में दिखाया गया है, विशेष केन्द्रीय सहायता ने राज्य मरकारों को विशेष संपटक योजनाओं में शशिक व्यय करते को प्रेरित दिया है।

(करोड़ दपमीं में)

#### सारणी 10.4 केन्द्रीय सहस्रता

वयं	राज्य मोजना परिव्यय	वि० सं० प० परिव्यय	प्रतियत विशेष केन्द्रीय सहायता	
1979-80	5,967.03	240.54	4.03 .	5
1980-81	7,140.31	547.84	7.67	100
1981-82	8,229.31	632.76	7.69	110
1982-83	9,445.49	675,76	7.15	120
1983-84	11,120.80	754.86	6.79	130
1984-85	12,504.38	924.15	7.39	140
1985-86	12,949.76	1007.82	7.78	165

अनुसूचित जाति विकास निगम आपिक विकास से मन्यन्यत ऐसी योजनायों में जिनमें बैक की जरूरत होती है, सनुसूचिक जानि के परिवारों को विस्ताय संस्थानों से आपिक सहायता प्राप्त होती है। सनुसूचित जाति विकास निगम भी इन परिवारों की अल्य-पति वाती सहायता देकर विरोध संस्थानों से मिनने बाती सहायता में बृढि करते हैं।

ये नितृत 18 राज्यों तथा 3 केन्द्र शासिन प्रदेशों (पाडिवीर, दिल्ली तथा चन्डानड़) में स्थापित किये गये हैं। सरकार द्वारा राज्य सरकारों को इन नित्तमों की शेयर-पूंजी में 49:51 के अनुसात में पूंजी निवेग के लिए अनुसान दिये जाते हैं।

सारणी 10.5 अब नक दिए गए अनुदानों को प्रदिशत करती है ।

(लाख स्पर्वी में)

तारणी 10.5 अनुसूचित जाति विकास निगम के तिए अनुदास

वपं	राज्य सरकारीं का योगदान	केन्द्र द्वारा दी गई श्रीम			
1978-79	710.55	50.00			
1979-80	703.16	1,224.00			
1980-81	1,403.00	1,300.97			
1981-82	1,367.56	1,332.87			
1982-83	1,364.40	1,350.00			
1983-84	1,759.93	1,400.00			
1984-85	1,452.21	1,500.00			
1985-86		1,500.00			

टिपानी: इसमें 1984-85 में म्रान्ध प्रदेश के लिए 228.13 लाख रेपमी की नीसर पूरी का शिव तथा थाद्र प्रदेश, पर्नाटक, मध्य प्रदेश, बड़ीला और हिमाजन प्रदेश के लिए प्रमय: 50 लाख, 40.99 साथ, 4 लाख, 5 लाख और 13.04 नाथ रायों की सहस्वता प्रामित है। इन निगमों द्वारा अजित अनुभवों व केन्द्रीय मंद्रालयों/राज्य सरकारों से प्राप्त सुझावों के आधार पर वर्ष 1981-82 में इस योजना में कुछ सुधार किए गए। अब ये निगम कुल 12,000 रुपये अनावर्ती लागत की योजनाश्रों को अल्प राशि ऋण सहायता दे सकते हैं। पहले यह सीमा 6,000 रुपये तक थी। राज्य सरकारें अब प्रोत्साहन-गतिविधियों के लिए और निगमों के कर्मचारियों की ऋण-वसूली/पर्यवेक्षण/मूल्यांकन गतिविधियों तथा तकनीकी विभागों के लिए बराबरी के आधार पर सहायता अनुदान पाने की हकदार हैं। इस सहायता-अनुदान पर कुल संचयी केन्द्रीय सहायता के एक निश्चित प्रतिचत की अधिकतम सीमा का प्रतिबंध है।

अनुसूचित जन-जातियों का फल्याण जनजातियों के विकास कार्यक्रम दो नीतियों को ध्यान में रखकर चलाये जा रहे हैं :—(ग्र) जीवन-स्तर को छठाने के लिए विकास कार्यक्रमों को बढ़ावा देना; तथा (व) कानूनी ग्रौर प्रशासनिक सहायता द्वारा इनके हितों का संरक्षण करना।

पांचवीं पंचवर्षीय योजनां में जनजातीय विकास के लिए एक नई उप-योजना वनाई गयी। यह उन इलाकों के लिए थी जिनमें पचास प्रतिशत से श्रिधक जनजाति के लोग रहते थे। विहार, हिमाचल प्रदेश, गुजरात, मध्य प्रदेश, उड़ीसा, मणिपुर, राजस्थान और श्रंदमान-निकोवार द्वीप समूह की जन-जातियों के काफी बड़े भाग को इस उप-योजना से लाभ पहुंचाया गया। दूसरे राज्यों में, जहां जनजातियां फैली हुई हैं, उनके एक बड़े तबके को मदद पहुंचाने हेतु पचास प्रतिशत के नियम को शिथिल किया गया। शिथिल किये गये नियमों के तहत यह उप-योजना आंध्र प्रदेश, ग्रसम, कर्नाटक, केरल, महाराज्द्र, विपुरा, तिमलनाडु, पश्चिम बंगाल, उत्तर प्रदेश तथा गोवा, दमन और दीव में कार्यान्वित की गयी। सिनिकम में जनजाति उप-योजना क्षेत्र अगस्त 1980 में तय किये गये। श्रठणाचल प्रदेश, मेघालय, मिजोरम, नागालैंड, लक्षद्वीप और दादरा और नागर हवेली जैसे जनजाति वहुल राज्य और केन्द्र शासित प्रदेश इस उप-योजना में शामिल नहीं किये गये क्योंकि इन प्रदेशों की योजनाएं वास्तव में जनजाति विकास के लिए ही थीं।

छठी योजना में जनजाति उप-योजना के अन्तर्गत एक संशोधित क्षेत्र विकास कार्यक्रम (एम० ए० डी० ए०) बनाया गया जो 10,000 जनसंख्या वाले क्षेत्रों में, जिसमें पचास प्रतिशत से अधिक जनजातियां हैं, लागू होता है। सातवीं योजना में एक सामूहिक कार्यक्रम के तहत इसे 5000 जनसंख्या वाले इलाकों में भी जहां पचास प्रतिशत से अधिक जनजातियां थीं, लागू किया गया। इसके अलावा यह योजना उन इलाकों में भी कार्यान्वित हुई है जहां 73 अधिसूचित आदिम जनजाति के लोग रहते हैं और जिनके लिए विशेष कार्यक्रम चलाए जा रहे हैं। इस जनजाति उप-योजना में अब 184 समेकित जनजाति विकास परि-योजनाएं, 256 जनजाति बहुल क्षेत्र, 8 समूह अरेर आदिम जनजातियों के लिए 73 परियोजनाएं याती हैं जो कि 5.01 लाख वर्ग कि०मी० क्षेत्र में चल रही

समाज कल्याण 237

हैं और 19 राज्यों और केन्द्रशाक्षित प्रदेशों में बनजातियों के 372 लाख लोगों को लाभ पहुंचा रही है। जनजाति के लिए बनी उप-योजना के मुख्य उद्देग्य है: (1) जनजाति क्षेत्रों और अन्य क्षेत्रों के बीच विकास-प्रसन्तुतन को नम करना तथा (2) जनजातियों का जीवन-स्तर उठाना।

इस जनजावीय उप-योजना को चलाने के लिए धन राज्य योजनामों से, नेन्द्र मरकार के जल्याण-संवालय को विशेष कहायाता के इस में, केंद्रीय मंतालयों के करांक्रमों से भीर विलोध संस्थामों से प्राप्त होता है। योचवी योजना में 1,100 करोड़ क्ष्यों के निवेश की सुसना में छठी योजना में धनुमानित निवेश 5535.50 करोड़ रुपये होगा भीर सातको योजना में संमाबित निवेश 10,500 करोड़ रुपये होने का मनुमान है। इन योजनामों के लिए विशेष मंद्रीय सहायता सातकों योजना में 756 करोड़ रुपये रखी गयी है। छठी योजना में यह रागि 485.50 करोड़ रुपये थी।

सातमी पंचवर्याय योजना में जनजाति उप-योजना लिए विशिष्ट उद्देश्य एवं गये हैं: (1) परिवारो के लिए लाभरायक कार्यक्रम पराान, जिससे खेती, बागवानी, पक्यन भीर छोटे उधोष-धंधों की उत्पादन सेवार बड़ाई जा सके, (2) भूमि-हुक, बुरुडोरी, बंधुधा मजदूरी, वन और धराव के काम में जनजातियों के धोषण को समाप्त करना, (3) विधा और प्रधिसण कार्यक्रमो द्वारा मानवीय संस्थामो का विकास, (4) महत्वपूर्ण सारिवासी क्षेत्रो तथा वन-वासियों, सूथ कुप्पक, विस्थापित और प्रवासी वनवाति तथा जनजाति स्त्रियों का विकास और (5) जनजाति क्षेत्र प्रवासी वनवाति तथा जनजाति स्त्रियों का विकास और (5) जनजाति क्षेत्रों के प्यविद्या में स्थार।

बीत सूजीय कार्यत्रम धनुसूचित जनवातियों के विकास पर विशेष ध्यान देता है। छठी योजना (1880-85) के दौरान धनुसूचित जनजातियों के 39.67 लाख परिवारों को गरीवी रेखा से जगर लाने के लिए प्राधिक महत्यता हो गई अविक रुक्त 27.60 लाख परिवारों का था। सातवी मीजना (1985-90) में गरीवी रेखा से तीचे 40 लाख जनजाति परिवारों को प्राधिक सहस्थता देने का लदय रखा गया है। सातवी योजना के पहले वर्ष (1985-86) में 8,73,100 परिवारों को मदद पहुचाई गयी जबित लदय 8,34,537 परिवारों का था।

जनगति अनसंधान

संस्थान

जनजाति धनुसंधान तथा प्रविक्षण संस्थान धांध्र प्रदेश, ससम, बिहार, गुजरात, केरल, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र, उद्दोशा, राजस्थान, उत्तर प्रदेश, तमिल-नाटु धौर पिनमी संगाल में काम कर रहे हैं। ये जनजाति उप-योजनामी को बनाने, परियोजनामों की रिपोर्ट तैयार करते [इनकी निगरानी, मृत्यावन मनुसंधान, प्रध्ययन धौर नर्मवारियों को प्रविक्षण देने के खेल में महत्वपूर्ण काम कर रहे हैं।

अल्प संख्यकों के लिए कल्याण कार्यक्रम

भारतीय संविधान के स्वमाध धीर धर्मीनरपेक्ष तथा समानता पर प्राधारित सनान के निर्माण संबंधी उनके स्वरूप को बनाए रखने के लिए सविधान मे धार्मिक धौर भाषायी धरपसंध्यकों के हिंतों के संरक्षण के लिए विगेष प्रावधान हैं। संवैधानिक सुरक्षाओं के कियान्वयन पर निरंतर चीकसी तथा पुर्नानरीक्षण के लिए विशेष ग्रधिकारियों की नियुक्ति के अलावा कई आयोग भी बनाए गये हैं।

1978 में नियुक्त अल्पसंख्यक आयोग ऐसी ही एक संस्था हैं। इस आयोग के अध्यक्ष तथा सदस्य अल्पसंख्यक समुदाय से होते हैं। इस आयोग को सौंपे गये कार्य ये हैं—संविधान द्वारा प्रदत्त संरक्षण के कियान्वयन का मूल्यांकन, संरक्षणों को प्रभावी ढंग से कियान्वित करने के लिए विफारिश करना, केन्द्र और राज्य सरकारों द्वारा कियान्वित नीतियों का पुनरीक्षण, अधिकारों तथा संरक्षणों से वंचित किये जाने संबंधी शिकायतों को सुनना, सर्वेक्षण और शोध कार्य करना, किसी भी अल्पसंख्यक समुदाय के संबंध में कल्याणकारी और उचित कानूनी युक्ति सुझाना, तथा समय-समय पर सरकार को रिपोर्ट प्रस्तुत करना।

भाषायी अल्पसंख्यकों के लिए भी एक आयोग है जो भाषायी अल्पसंख्यकों को दिए गए संरक्षणों से संबंधित मामलों की जांच करता है। विभिन्न भाषायी अल्पसंख्यक संगठनों और व्यक्तियों द्वारा की गई शिकायतों और निवेदनों को भी यह आयोग देखता है।

प्रधानमंत्री द्वारा घोषित पन्द्रह सूत्रीय कार्यंक्रम के तहत 1983 में एक विशेष श्रत्पसंख्यक प्रकोष्ठ (सेल) की स्थापना की गई। इस कार्यक्रम का संचालन केन्द्र सरकार और क्रियान्वयन राज्य सरकारों तथा संघ राज्य क्षेत्र के प्रशासनों द्वारा होता है जिनकी हायता अल्पसंख्यकों के कल्याण के लिए नियुक्त मुख्य अधिकारियों का तंत्र करता है। अल्पसंख्यकों की शिकायतों पर शीघ्र कार्रवाई तथा पन्द्रह सुत्री कार्यक्रम के समन्वय एवं देखरेख] के लिए केन्द्र सरकार का अल्पसंख्यक प्रकोष्ठ अल्पसंख्यकों की राष्ट्रीय जीवन के प्रत्येक पहलू में अधिकतम भागीवारी सुनिश्चित करता है। कुछ राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों ने भी अल्पसंख्यक प्रकोण्ठ स्थापित किए हैं। कार्यक्रम का संचालन नियमित रूप से केन्द्र सरकार द्वारा केन्द्र शासित प्रदेशों और राज्यों के सहयोग से किया जाता है। पन्द्रह सूत्री दार्यक्रम के मुख्य उद्देश्य हैं:-साम्प्रदायिक हिंसा को रोकना, साम्प्रदायिक सद्भाव बढ़ाना, ग्रन्पसंख्यकों की शिक्षा संबंधी जरूरतों पर विशोप जोर देना, सेवाओं में, विशोषकर केन्द्र और राज्य पुलिस सेवाओं में भर्ती के मामलों में अल्पसंख्यकों को प्राथमिकता देना तथा बीस-सूती कार्यक्रम सहित अन्य विकास कार्यक्रमों द्वारा मिलने वाले लाभों में अल्पसंख्यकों का समुचित हिस्सा सुनिश्चित करना।

पिछड़ी श्रेणी रिपोर्ट वी॰ पी॰ मडन की ग्रहमक्षता में गठित द्वितीय पिछड़ी श्रेणी श्रामीम की रिपोर्ट, जो कि सरकार को 31 दिसम्बर 1980 को प्रस्तुत की गई थीं, श्रमी विचाराधीन है।

#### वयफ

वनफ़ धार्मिक, पवित्र या दान कार्यों के लिए मुस्लिम कानून में स्वीकृत स्थायी रूप से समर्पित चल या अचल सम्पत्तियां हैं। वास्तव में वक्फ़ समाज-कल्याण के साधन हैं। वक्फ़ संस्थाओं का वेहतर प्रबंध तथा उद्देश्यों की प्राप्ति समाज के विकास और प्रगति में योगदान देती है।

समाज कल्याण

239

वक्फ अधिनियम 1954 वनक मधिनियम 1954 को सामू करने का दायित्व कत्याण मंतासय पर है। लेकिन यह मधिनियम जम्मू-कश्मीर, उत्तर प्रदेश और पश्चिम बंगाल परसामू नहीं होता क्योंकि इन राज्यों के अपने वक्क कानून है। यूजरात भौर महाराष्ट्र के कुछ हिस्सो में भी यह केन्द्रीय मधिनियम सामू नहीं होता है।

1954 का वक्छ प्रधिनियम एक विकेदित प्रणाली की कत्यना करता है, जबिक प्रत्येक वक्क का मुतावालिया (प्रवंधक) प्रपत्ने वाियत्वों को निभाने के लिए स्वतंत्र होता है। राज्य सरकारों हारा स्थापित वक्क बोर्डों को राज्य के सभी बक्क पर समय प्रतास्त्र का प्रदिक्षकर होता है। वक्क बोर्डों को यह सुनिवित्त करना होता है कि राज्य के वक्कों का ठीक तरह से रख-रखाव भीर प्रधासन हो तथा जक्की भाय जन्ही उद्देशों के लिए वर्ष की जाए जिनके लिए वे बनाए गये है। बक्क बोर्ड का प्रपत्त करावा प्रतास करावा करावा जनके प्रपत्त करावा होता है।

वनफ बोर्ड पर समग्र प्राधीशण राज्य सरकार के पास होता है जो बोर्ड के स्दरस्य भीर सिंबन की नियुवित करने के अलावा बोर्ड का वार्षिक वजट प्राप्त करती है भीर हिशाव-किसाब की जाब के लिए सेवा-परीक्षक भी नियुक्त करती है। राज्य सरकार के पास बोर्ड को निर्देख देने के प्रधिकार भी है और कुछ मामतों में बहु बोर्ड के निर्पेय बरल भी स्कृती है।

मीति विषयक मामतों में केन्द्र सरकार वक्त बोडों को निर्देश दे सकती है। केन्द्रीय वक्त परिषद नामक एक कानूनी संस्था केन्द्र सरकार को बक्त के प्रमासन के मामतों में सलाह देती है। वक्त सबंधी कार्यों का केन्द्रीय मती इस परिषद का प्रधान होता है।

देश में वक्क प्रशाक्षन को मजबूत करने के लिए वक्क (संगोधन) प्रीयिनयम, 1984 प्रारित किया गया। इस संगोधन प्रीयिनयम की दो मुख्य बार्ते लागू की जा चुकी हैं, तथा शेष बार्ते लागू करने के लिए केन्द्र सरकार क्षेत्रिय रूप से विचार कर रती है।

देश के वक्क धौर वक्क बोडों के घाषिक साधन बढाने के उद्देश्य से केन्द्र सरकार केन्द्रीय वक्क परिषद को बार्षिक सहायका-अनुदान देती है जिससे कि यह घहरी वक्क संपत्तियों के विकास के लिए कर्ज के रूप में मदद दे सके। मब तक 34 विकास परियोजनायों को इम योजना से साम पहुंचा है जिसमें से क परियोजनाएं मुरी की जा चुकी हैं। 1986-87 के लिए धनुरान-सहायता हेंद्र 50 लाय रुपये रुपे मये हैं।

जनसाधारण की समस्यामा के हल के लिए भी केन्द्र सरकार वक्त बोर्डों राज्य सरकारों के माध्यम से मदद पहुंचाती है। दरगाह ख्वाजा अजमेर. साहव

ग्रजमेर स्थित ख्वाजा मोइनुद्दीन चिक्ती दरगाह ग्रंतर्राष्ट्रीय ख्याति प्राप्त वक्फ़ है। इसके प्रशासन का दायित्व दरगाह ख्वाजा अधिनियम, 1955 के तहत इसी मंतालय का है। इस धार्मिक संस्था का प्रबंध केन्द्र द्वारा नियुक्त एक समिति करती है जिसमें एक अधिकारी सहायक के तौर पर काम करता है। इस अधिकारी को नाजिम कहा जाता है। सिमिति के पास स्वयं का कीप होता है और यह अन्य वातों के अलावा दरगाह पर आने वाले श्रद्धालुओं के कल्याण का कार्य भी देखती है। समिति दो औषधालय चलाती है और इसने सस्ती दरों पर ग्रावास सुविधा दिलाने हेतु छः वहमंजिले ग्रतिथि-गृह भी वनवाए हैं ।

कल्यांण

महिला व बाल महिलायों ग्रीर वच्चों का सर्वागीण विकास मानव संसाधन विकास का एक महत्व-ु पूर्ण भाग है। इसके अन्तर्गत देश में चल रहे सामान्य विकास कार्यकर्मों से मिलने वाले लामों के अलावा इन दो वर्गों को विशेष सहायता दी है। महिलाओं और वच्चों के लिए चल रहे विकास पुनर्जीवित करने के लिए सितम्बर 1985 में बने मानव विकास मंद्रालय में महिला भीर वाल विकास के लिए मलग विभाग वनाया गया। इस नवनिर्मित महिला और वाल विकास विभाग को एक केन्द्रीय संस्था के रूप में काम करने का दायित्व सौंपा गया जिससे कि वह इस क्षेत्र में काम कर रही सरकारी तथा गैर-सरकारी संस्थाओं को निर्देश देने, उनमें समन्वय स्यापित करने तथा उनके पूनरीक्षण का काम कर सके। इस विभाग के कार्यक्रमों का मुख्य उद्देश्य महिलाओं ग्रौर वच्चों, खासकर समाज के निर्वेल वर्गों का, समन्वित कार्यक्रमों द्वारा कल्याण करना है।

प्रशासन्निक संरचना

विकास ग्रीर कल्याण कार्यक्रमों को क्रियान्वित करने का दायित्व केन्द्र तथा राज्य सरकारों द्वारा संयुक्त रूप से निभाया जा रहा है। कल्यांणकारी योजनाएं तथा कार्यक्रम बनाने के ग्रतिरिक्त केन्द्र सरकार केन्द्रीय मंत्रालयों/विभागों, राज्य सरकारों तया स्वैच्छिक संगठनों द्वारा चलाए जा रहे कार्यक्रमों को निर्देश देने, उनमें समन्वय स्यापित करने तथा उन्हें प्रोत्साहन देने का कार्य भी करती है।

इसं विभाग में दो व्यूरो हैं: (1) पोषाहार श्रीर वाल विकास तथा (2) महिला कल्याण ग्रौर विकास ग्रायोजन। ग्रनुसंधान ग्रौर सांख्यिकी ग्रनुभाग इस विभाग के कार्यकलापों को तकनीकी सहायता देता है। केन्द्रीय समाज कल्याण बोर्ड तथा राष्ट्रीय जन सहयोग और वाल विकास संस्थान इस विभाग को इसके कार्यों में मदद देते हैं। इनके ग्रलावा स्वैच्छिक संस्थाएं भी इस कार्य को पूरा करने में महत्वपूर्ण योगदान देती हैं।

पोपाहार तया वाल विकास विभाग वच्चों के कल्याण श्रौर विकास कार्यक्रमों को कियान्वित करने तथा वाल विकास की समग्र नीति निर्घारित करने के श्रलावा वाल विकास कार्यक्रमों में समन्वय के लिए भी उत्तरदायी है। महिला कल्याण और विकास समा बल्याण

. 241

विभाग देत में महिला करपाप और विकास के कार्यक्रमों में समन्वय स्पापित करने के निए उत्तरवायी है। इसके असावा यह विभाग महिलायों के करपाण भौर भाषिक विकास के कुछ कार्यवर्गों का क्रियान्वयन भी करता है।

योजना निवेश

छ्ठी योजना (1980-85) के 117.90 करोड़ रपये से केन्द्रीय निरोध का सार्वेस योजना (1985-90) में 738.12 करोड़ रपये हो जाना इस बात का धोतक है कि सरकार महिलायों योद बच्चों के करवाण तथा विकास के प्रति बहुत सुजय है। केन्द्रीय योजना का धार्य 1985-86 के 95.15 करोड़ रुपयों में बहुकर 1986-87 में 155.14 करोड़ रुपयों हो जाने की झाशा है।

बाल विकास

बात विकास कार्यक्रमों को देश से उच्चतम प्राथमिकता दी गयी है। सगस्त 1974 में मरकार हारा सपनायी गयी राष्ट्रीय बात नीति के सनुसार बच्चे देश की हवाँ-धिक महत्यपूर्ण सम्मति है। यह नीति राज्य पर बच्चों के पानन तथा हित-चितन का वासिव अतती है। वच्चों की सारी सनिवार्य सेवाओ पर ध्यान के मिन्नत करके तथा उनके नियोजन, समीक्षा तथा समन्वय के लिए एक राष्ट्रीय बात-विकास धोई बनाया गया है। इसी प्रकार के बोई मुख्य संविधी/वप-राज्यपानी/शासकी की सम्बद्धाता में सभी राज्यों और केंद्र बार्सित प्रदेशों में भी बनाए गये हैं।

समेरित बाल विकास सेवा ममेंकित बान विकास सेवाएँ मानव संताधन विकास में मूल सहायक कार्य है, क्योंकि इन्हें छ: सात तक के बच्चों और एमंदती एवं प्रसूता महिलाओं के लिए विवेध
रूप से वनामा गया है। इस मोजना में छोटी उमके बच्चों को कई तरह की सेवाएं
प्रदान की जाती है। इस मोजना में छोटी उमके बच्चों को कई तरह की सेवाएं
प्रदान की जाती है। इस मोजना में छोटी उमके बच्चों को कई तरहर की सेवाएं
प्रदान की जाती है। इसमें पूर्व पोयाहार, रोग निवासक डी, स्वास्त्य जाव,
परामसे सेवाएं, पोयाहार और स्वास्त्य सिसा तथा धनीपचारिक पूर्व-विद्यालय
शिक्षा ग्रामिल है। छठी योजना के सत तक केन्द्र द्वारा प्रायोजित 1.019 समेवित
बाल-विकास तेवा परियोजनाएं स्वीकृत की जा चूकी है। 1985-86 में 211
परियोजनाएं तथा 1986-87 में 244 ब्रम्य स्वेवित्व वाल-विकास सेवा परियोजनामों को स्वीकृति दी जा चूकी है। इस तक पूरे देश में इस प्रकार की 1605
रि1474 केन्द्रीय व 131 राज्य क्षेत्र की) समेवित वाल विकास सेवा परियोजनाएं स्वीकृत की जा चूकी है। येव परियोजनाएं स्वीकृत की जा चूकी है। ये परियोजनाएं स्वीकृत की जा चूकी है। ये परियोजनाएं स्वीकृत की जा चूकी है। येव परियोजनाएं स्वीकृत की जा चूकी है। ये परियोजनाएं स्वीकृत की जा चूकी है। येव परियोजनाएं स्वीकृत की जा चूकी है। येव परियोजनाएं स्वीकृत की जा चूकी है। येव परियोजनाएं स्वीकृत की जा चूकी है। ये परियोजनाएं स्वीकृत की जा चूकी है। येव परियोजनाएं स्वीकृत की जा चूकी है। येव परियोजनाएं स्वीकृत सेवा महरों के सुनी-सांपडी क्षेत्र के चूनी हुए खरडों में साम की जा रही है।

बच्चों के लिए बालवाहियां

इस योजना में नौकरीपेशा तथा बीमार महिलायों के पाय वर्ष तक के बच्चों को कुछ सेवाएं दी वाती है। इनमें दिन में देवामाल, सोने को व्यवस्था, पूरक पोपा-हार, दवाएं, मनोरंजन तथा सान्तिहरू स्वास्थ्य जाच शामिल है। स्वेष्टिक सम्बन्धां हारा त्रियान्तित की जाने वाली इस योजना की शुरुसाठ 1974-75 में 247 वालवाहियों की छोटी सी संस्था से हुई जिससे समगण 5,000 बच्चे थे। बाद के वर्षों में इस योजना ने जोर पकड़ा तथा ग्राज लगभग 8,000 वाल-वाड़ियां हैं, जिनसे 2,00,000 वच्चों को लाभ मिल रहा है।

पोपाहार कार्य म 1970-71 में प्रारम्भ किए गए विशेष पोपाहार कार्यक्रम के अन्तर्गत नगरों की गंदी विस्तियों, जनजातीय तथा पिछड़े इलाकों में छः वर्ष से कम उम्र के बच्चों और गर्भवती महिलाओं को पूरक पोपाहार उपलब्ध कराया जा रहा है। यह कार्य-क्रम मुख्य रूप से समेकित बाल-विकास कार्यक्रमों का लाभ उठाने वालों की जरूरतें पूरी करता है। अभी पूरे देश में लगभग 110 लाख लोगों को इस कार्य-क्रम से लाभ पहुंचाया जा रहा है। विशेष पोपाहार कार्यक्रम ग्रांशिक रूप से केश्वर (कोपरेटिव अमेरिकन रिलीफ एवरीव्हेयर) और विश्व खाद्य कार्यक्रम द्वारा दिए गए अनाज से तथा आंशिक रूप से देशी अनाज से क्रियान्वित किया जा रहा है।

केन्द्र द्वारा प्रायोजित योजना के ग्रन्तंगत स्कूल-पूर्व बच्चों, गर्भवती महिनाग्रों तथा प्रसूता महिलाग्रों के लिए 1 जनवरी 1986 से गेहूं पर ग्राधारित पूरक पोपाहार के एक नये कार्यक्रम को ग्रुष्ठ किया ग्रया है। इस कार्यक्रम के ग्रीर उपरोक्त विशेष पोपाहार कार्यक्रम के उद्देश्य, इन से लाभान्वित होने वाला वर्ग तथा ग्राधार भूत स्वास्थ्य सेवाएं इत्यादि लगभग एक जैसी हैं। इस कार्यक्रम का उद्देश्य वर्तमान की खाद्यान्न सेवाग्रों का वायरा बढ़ाकर मुख्यतः जनजातीय क्षेत्रों, शहरों की गंदी वस्तियों ग्रीर पिछड़े ग्रामीण इलाकों में ग्रीर ग्रधिक लोगों को लाभ पहुंचाने का है। इस कार्यक्रम के दो भाग हैं। ग्रातिरिक्त उपभोक्ताग्रों को केन्द्रीय सहायता जिसमें मुपत गेहूं तथा ग्रन्य खाद्य पदार्थों को समर्थित मूल्य पर दिलाना ग्रनुदान तथा राज्यों द्वारा चलाए गए पोपाहार कार्यक्रमों में गेहूं के लिए राज्यों को शामिल है। ग्राशा है कि 1986–87 के ग्रंत तक यह नया कार्यक्रम 30 लाख ग्रातिरिक्त लोगों को लाभ पहुंचाएगा।

एक अन्य पोपाहार कार्यक्रम स्वैच्छिक संस्थाओं द्वारा वालवाड़ियों और दिन में वच्चों की देखभान करने वाले केन्द्रों के माध्यम से चलाया जाता है। इसके तहत 7,000 वालवाड़ियों के माध्यम से तीन से छः धर्ष तक की उम्र के 2.29 लाख वच्चों को लाभ पहुंचाया जा रहा है। ये वालवाड़ियां जिन पांच स्वैच्छिक संस्थाओं द्वारा चलाई जा रही हैं वे हैं: केन्द्रीय समाज कल्याण वोर्ड, भारतीय वाल कल्याण परिपद्, हरिजन सेवक संघ, भारतीय आदिम जाति सेवक संघ और कस्तूरवा गांधी राष्ट्रीय स्मारक न्यास।

कुल मिलाकर यह कहा जा ग्यकता है कि पूरक पोपाहार कार्यक्रम, स्वास्थ्य सेवाएं श्रीर पीने का साफ पानी उपलब्ध कराने की सुविधाएं उत्तरोत्तर बढ़ाई जा रही हैं ताकि इनका श्रधिकतम प्रभाव पड़े।

राष्ट्रीय पुरस्कार

1949 के अन्तर्राष्ट्रीय वाल-कल्याण के क्षेत्र में स्वैच्छिक प्रयासों को प्रोत्साहित करने के लिए राष्ट्रीय वाल विकास पुरस्कारों की स्थापना की गई । वाल विकास के क्षेत्र में उत्कृष्ट कार्य कराने वाली संस्थाओं तथा व्यक्तियों को ये पुरस्कार दिए जाते हैं।

समाज कल्याण 243

1986 से इस योजना में संशोधन करके सस्याधों को पांच तथा व्यक्तियों को तीन पुरस्कार देने की व्यवस्था की गई है।

राष्ट्रीय बालकोय

धर्मार्थ संस्था प्रधिनियम, 1980 के अन्तर्गत अन्तर्राट्रीय वाल विकास वर्ष 1979 में एक राष्ट्रीय वालकोप की स्थापना की गई। इसका उद्देश्य स्वैष्टिक भंस्पाओं डारा वाल विकास के लिए चलाए गए नवीन कार्यक्रमों के लिए एक मदद के जीत का निर्माण करना है।

संत्रपुत राष्ट्र संघ का बालकोय भारत 1949 से यूनीनेफ से संबद्ध रहा है। बात कल्याण से संबधित कार्यत्रमों के लिए यूनीनेफ भारत को ग्राधिक और तकनीकी सहायता देता है। भारत ने यूनीकेफ के सामान्य संसावनों मे अपना योगदान उत्तरीत्तर बढाया है जो भ्रव 250 लाख रुपये है। 1961 में एक वर्ष तथा 1 श्रयत्त 1977 से 31 जुलाई 1978 तक एक श्रन्थ यूर्य को छोड़कर भारत लगातार यूनीनेफ की कार्यकारी परि-पद का सदस्य रहा है।

राष्ट्रीय जन-सहयोग सथा बाल-विकास मेरवान नई दिल्ली स्थित 'राप्ट्रीय जन-सहयोग तथा बाल विकास संस्थान' स्वैण्डिक कार्य तथा बाल विकास के क्षेत्र में शोध, मूल्यांकन तथा प्रशिक्षणका कार्य करता है। विभिन्न प्रकार की समस्याओं पर शोध करना तथा समिकत बाल विकास सेवाफों के सार्यकर्ताओं का सार्यकर्ता में सार्यकर्ताओं का सार्यकर्ता में सार्यकर्ता के सेत में सार्यकर्ता की तीन क्षेत्रीय ककाड्यां गवाहाटी, संगलर तथा लखनक में हैं।

प्रशिक्षण कार्यंकम

मंत्रालय द्वारा कर्याण एवं विकास कार्यक्रमों के लिए समुचित संख्या मे प्रशिक्षित कार्यकर्ती उपलब्ध कराने के लिए प्रशिक्षण कार्यक्रम विधिन्त अकादमी, शोध क्या प्रशिक्षण संस्थाओं के सहयोग से प्रायोजित किए गए है।

समिवित वाल विकास कार्यकम के कार्यकर्ताम्रो को देशभर में फैले 300 म्रांगनवाड़ी कार्यकर्ता मिशलण केन्द्रों द्वारा प्रशिक्षण दिया जाता है। इसके मतिरिस्त सगमग 22 ऐसे प्रशिक्षण केन्द्र है जो सगन्यित वाल-विकास सेवा के मध्यम स्तर के कार्यकर्ताभी को प्रशिक्षण वेते हैं। राष्ट्रीय स्तर पर राष्ट्रीय जन-सहयोग सथा याल-विकास संस्थान वरिष्ठ स्तर के विभिन्न समाज कल्याण कार्यिकों को प्रशिक्षण देते हैं।

महिला कल्याण

महिलाओं के लिए देश में एक राष्ट्रीय कार्य-योजना 1976 से मुरू की गई थी। यह योजना महिला कल्याण तथा विकास की नीतिया व कार्यक्रमों को बनान के लिए दिशा-निर्देश देती है। महिला एवं वाल विकास विभाग में महिला ब्यूरो नीतियों एवं कार्यक्रमों के क्रिया-न्वयन तथा समन्वय के लिए राष्ट्रीय संस्था है । वर्तमान चुनौतियों का सामना करने के लिए इस ब्यूरो को श्रौर सुदृढ़ किया जा रहा है।

महिला कर्मचा-रियाँ के लिए होस्टल निम्न ग्रायवर्ग की महिला कर्मचारियों को सस्ते तथा सुरक्षित प्रावास उपलब्ध कराने तथा होस्टलों के निर्माण/विस्तार के लिए स्वैच्छिक संगठनों के सहयोग से एक योजना 1972 में शुरू की गई। यह योजना 1982-83 में संगोधित की गई तथा आठ वर्ष तक की उम्र के वच्चों वाली नीकरीपेशा महिलाग्रों के होस्टलों के लिए अलग से दी जाने वाली सहायता को भी इसमें शामिल कर लिया गया। यह योजना वने-वनाये भवनों को खरीदने में भी सहायता प्रदान करती है। ऐसी नौकरीपेशा महिलाएं जो प्रतिमाह 2,000 रुपये तक कुल वेतन पाती हैं, सरकार द्वारा सहायता प्राप्त होस्टलों में श्रावास पाने की हकदार हैं। इस योजना के अन्तर्गत उन पंजीकृत स्वैच्छिक संगठनों को वित्तीय सहायता प्रदान की जाती है जो महिला कल्याण के क्षेत्र में लागत-साक्षेदारी के ग्राधार पर काम कर रहे हैं। सरकार कुल ग्रनुमानित लागत के 75 प्रतिशत के वरावर सहायता देती है। 1972-73 से शुरू की गई इस योजना के ग्रंतर्गत 24,994 नौकरीपेशा महिलाग्रों को ग्रावासीय सुविधा उपलब्ध कराने के लिए 395 होस्टल स्वीकृत किए जा चुके हैं।

पीड़ित महिलाओं के पुनर्वास के लिए प्रशिक्षण केन्द्र 18 से 50 वर्ष की अत्यन्त गरीव महिलाओं को विकी योग्य वस्तुएं बनाने का प्रशिक्षण देने के उद्देश्य से पुनर्वास केन्द्र बनाने की एक योजना 1977 में शुरू की गयी। महिलाओं को प्रशिक्षण के दौरान आवश्यकतानुसार आवास तथा देखभाल की सुविधाएं दी जाती हैं। इस योजना में एक साल से कम समय में ही परम्परागत और नये उद्योग-धंधों का प्रशिक्षण देने की योजना है। यह योजना स्वैच्छिक संगठनों द्वारा कियान्वित की जाती है। जिन्हें इस कार्य के लिए 90 प्रतिशत सहायता वी जाती है। यह सहायता केन्द्र शार राज्य सरकार से समान रूप से देती है। केन्द्र शासित प्रदेशों में 90 प्रतिशत सहायता केन्द्र सरकार देती है। इस योजना के तहत न्यास, धर्मायं संस्थान, ग्रामीण विकास एजेंसियां, पंचायतें और दूसरी स्थानीय संस्थाएं भी मदद पा सकती हैं।

रोजगार तथा आय उत्पन्न करने याली उत्पादन इकाइयां 1982-83 में शुरू किये गये इस कार्यक्रम का उद्देश्य जरूरतमंद महिलाग्रों के लिए ग्राय तथा रोजगार उत्पन्न करने वाली योजनाएं शुरू करना था। नार्वे की एक ग्रंतराष्ट्रीय विकास संस्था (नोराड) की मदद से यह कार्यक्रम चलाया जाता है। इसके तहत सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों ग्रीर स्वायत्वकासी संस्थाओं को उनके प्रणिक्षण कार्यक्रमों के लिए सहायता दी जाती है। इस कार्यक्रम से गरीव ग्रामीण महिलाग्रों, ग्रनुसूचित जाति तथा जनजाति जैसे कमजोर वर्गों की महिलाग्रों, युद्ध में मारे गये सैनिकों तथा कार्यक्रम कियान्वयन में लगे संगठनों के मृत कर्मचारियों की विधवाग्रों को लाग मिल रहा है।

कर्णक्रम

महिताओं के लिए नेन्द्रीय समाज कल्याणे बोर्ड द्वारा 1958 से शुरू किए गए इस कार्यकम सामाजिक-आर्थिक, के घरतुर्वेत स्वैन्टिक संस्थाओं को विविध प्रकार की श्राय-उत्पादक गतिथिशियां संवातित करने के लिए तथा अरूरतमंद व शारीरिक रूप से ध्रधम महिलामों को 'काम भीर मजदरी' के भवसर उपलब्ध कराने के लिए गिरीय राहायता थी जाती है। इस कार्यक्रम में बढे भौधोमिक उपक्रमों की सहायक एकाएगीं, हमकरमा भीर हस्तकिल्प इकाइयों जैसी सप-भौद्योगिक इकाइयों की स्पापना की व्यापरमा है। इन इक्राइयों में महिलाओं तथा शारीरिक रूप से श्रक्षम व्यक्तियों को पर्ण-कालिक तथा ग्रंशकालिक ग्राधार पर कार्य करने तथा ग्रंपनी पारिपारिक ग्राम बदाने के अवसर प्रदान किए जाते हैं । दग्ध, उत्पादन तथा समर, बगारी, भेड़ तथा मर्गी-पालन इकाइयों को भी इस कार्यक्रम के अन्तर्गत से रिया गया है। क्षपना डकम चलाने के लिए भी सहायता थी जा रही है। बीई ने धव एक (मार्प 1986) 7.082 इकाइयां संचालित करने के लिए बनदान दिए है जिनसे रामभग 88,800 लोगों को लाभ होगा।

प्रीड महिलाओं के लिए जिला के सघन पाठयकम

केन्द्रीय बमाज कल्याण बोर्ड द्वारा 1958 में शिक्षा के समन पाठपपना शरू करिया ने । इतका मुख्य उद्देश जरूरतर्गद महिलामी को रोजवार के गये प्राप्ता उपलब्ध कराना तथा प्राथमिक पाठवासा के विश्वातों, बाल क्षेत्रिकामी, सती, स्वास्थ्य-परिचारकों, दाइयो, और विशेषतया सामीण इसाको में परिवार नियोजन कार्यकर्ताओं का एक सक्षम और प्रशिक्षित यह शैयार करना था। 1975 में व्यावसायिक प्रशिक्षण की भी देश योजना में शामित कर शिता गया ताकि 18 से 30 वर्ष तक की जन्म की गहिलाओं को विभिन्त व्यवसायों में विशिष्ट प्रशिक्षण दिया जा सके जिससे वै शपनी शाय बढ़ा सकें । गोजना के प्रारंभ से भार्च 1986 तक 9,652 पार्यक्य स्वीकृत किए जा भूके हैं जिससे 2.15.664 महिलाएं लामान्यित हुई है।

विमाग

स्वैदिष्टक कार्रवाई केन्द्रीय समाज कत्याण बोर्ड ने केन्द्र रतर पर शवा 28 राज्यों किन्द्र शाहित प्रदेशों में स्वैच्छिक कार्रवाई विभाग स्थापित किये हैं । इनका कार्य महिलाको लक्ष बच्चों पर होते वाले श्रत्याचारों का प्रतिरोध करना सवा श्रत्याचार एवं छोटक के शिकार हुए सीमों की निवारक सवा पुनर्वास सेवाएं उपलब्ध कराना है। केंद्रे जरूरतमंद महिलामीं के परामशे तथा गार्थदर्शन के लिए परिवार-पराकरें है ह स्मापित करने हेत स्वैष्ठिक संगठनों की विसीय सहायता प्रदान कर एक 1985-86 में इस तरह के 20 केन्द्रों के लिए प्रमुदान स्वीकृत किए गए

महिलाओं पर होने वाले व्यत्याचार रोशने के लिए गंधिक कार्य

महिलाओं पर होने याने अस्याचारों को रोकने के लिए हैं डिक बन्हें क्रिक्ट योजना जन-प्रतिजन भाविक महायता देकर स्वीन्छक सर्वन हे नारक त्रियान्यित की जो दही है । इस योजना के धनोंबत सामादिक कर्या है। मरकारी अधिकारियों महिन दूसरे लोगों के लिए प्रशिक्षण किया का माराम कानुनी निक्षा प्रतिक्षण निविद, स्तियों के लिए परा-कानुनी क्रीड्स निवासी कानुनी जिल्ला की पुल्तिकाएं, मार्गदिशिकाएं, मार्रिभक विलय् सार्थ जनार जार परंपरागत माध्यमों द्वारा महिलाओं के प्रति हो रही घटनाओं के वारे में लोगों की जानकारी बढ़ाना आदि कार्यक्रम चलाये जाते हैं।

अन्य फार्यक्रम

केन्द्रीय समाज कल्याण वोर्ड, राज्य सरकारों तथा स्वैन्छिक संगठनों द्वारा महिलाओं के लिए कई अन्य कार्यक्रम भी चलाए जा रहे हैं। इन कार्यक्रमों में प्रमुख हैं: स्थानीय ग्रामीण स्तर के महिला संगठनों (महिला मंडलों), व्यावसायिक प्रक्षिश्यण केन्द्रों, पुनर्वास केन्द्रों, निराश्रित महिला सदनों, कालेजों में महिला विकास केन्द्रों, जनसहयोग से ग्रामीण महिलाओं का प्रशिक्षण, नौकरीपेशा महिलाओं के लिए होस्टल तथा प्रचार कार्यक्रमों आदि को सहायता देना। कुछ राज्यों ने महिलाओं को उनकी आर्थिक गतिविधियों में सहायता प्रदान करने के लिए महिला विकास निगम स्थापित किये हैं। कई स्वैच्छिक संगठन वाल-विवाह, दहेज प्रथा और लड़िक्यों की पढ़ाई छुड़ाने जैसी कुरीतियों के उन्मूलन के लिए जनमत तैयार करने तथा जन सहयोग प्राप्त करने के कार्य में सिक्रय रूप से जुड़े हुए हैं।

विधायी उपाय

भारत में महिलाओं को स्थिति के अध्ययन के लिए बनी सिमिति की सिफारिशों का अनुसरण करते हुए सरकार ने पारस्परिक सहमित के आधार पर विवाह-विच्छेद का सिद्धान्त स्वीकार कर लिया है । हिन्दू विवाह अधिनियम को इसी के अनुसार संशोधित कर दिया गया है। कूरता तथा परित्याग को विवाह-विच्छेद के आधारों में सिम्मिलित कर लिया गया है। केन्द्र सरकार के कर्मचारियों के लिए दहेज लेना तथा देना सरकारी कर्मचारियों के 'आचरण नियमों' का उल्लंघन घोषित कर दिया गया है। राज्यों को भी इसी तरह की कार्रवाई करने की सलाह दी गई है।

समान परिश्रमिक श्रधिनियम, 1976 में पुरुप श्रौर महिला श्रमिकों को समान परिश्रमिक देने श्रौर रोजगार के मामले में महिलाश्रों के प्रति भेद-भाव को रोकने की व्यवस्था है। हिन्दू-विवाह श्रधिनियम, 1955 श्रौर विशेष विवाह श्रधिनियम, 1954 में विवाह विधि संशोधन श्रधिनियम, 1976 द्वारा संशोधन करके किसी लड़की को, जिसका बाल्यावस्था में विवाह हो गया हो, यह श्रधिकार दिया गया है कि वह उसके वयस्क होने से पहले हुए विवाह को, चाहे विवाहोत्तर सहवास हुया हो श्रयना नहीं, श्रस्वीकार कर सकती है।

वाल-विवाह अवरोधक (संशोधन) अधिनियम, 1978 द्वारा विवाह की आयु लड़िक्यों के लिए 15 से बढ़ाकर 18 वर्ष तथा लड़िक्यों के लिए 18 से बढ़ाकर 21 वर्ष कर दी गई है । इस अधिनियम के अधीन अपराधों को संशेय बना दिया गया है । कारखाना (संशोधन) अधिनियम, 1976 में इस बात की व्यवस्था की गई है कि जिस स्थान पर 30 महिलाएं (जिनमें दिहाड़ी और ठेके पर काम करने वाली श्रमिक महिलाएं भी शामिल हैं) काम कर रही हों वहां बालवाड़ियां खोली जाएं । पहले यह व्यवस्था 50 महिला श्रमिकों के लिए काम के स्थान पर थी । प्रसूति सुविधा अधिनियम, 1961 में अप्रैल 1976 में संशोधन करके उसमें उन महिलाओं को भी शामिल कर लिया गया जो कर्मचारी राज्य बीमा अधिनियम, 1948 की परिधि में नहीं आतीं । संसद द्वारा 1983 में दो दंड-विधि संशोधन विधेयक पारित किए गए जिनसे भारतीय दंड संहिता, भारतीय साक्ष्य अधिनियम और दंड प्रविया

मंहिता में मंत्रोपन करके बनात्कार तथा महितामों के विरुद्ध ऐने ध्रम्य मपराधों के लिए प्रश्चिक कई और प्रमानी दंड की व्यवस्था की गई धौर माथ ही भारतीय दंड महिता में नथा उथक्य कामिल करके महिलाधों पर उनके पित तथा ध्रम्य मदिवां होरा को गई करना को दंडनीय बना दिया गया।

अर्गतिक स्थापार कारमन

भारतीय संविधान मानव देह के व्यापार को निषद्धि घोषित करता है । स्त्रियों ग्रीर लडिकयों के अनैतिक व्यापार के दमन के लिए 1956 में बनाए गये कानून, का उद्देख जीवनयापन के लिए संपठित व्यवसाय के रूप में वेश्यावृति को रोकना है। तथा प्रशिमुचित इलाको में वेश्यावृति पर रोक लगाना है। इस कानून में दूसरी बार 1986 में मंगोधन किया ग्रा (पहला संशोधन 1978 में किया ग्या था) । इन संशोधन में वर्तमान कानन की कुछ कमियों को दूर किया गया तथा इनकी धाराओं को और कठोर किया गया जिन से कि सरैतिक व्यागर की इस समस्या के सभी पहलुकों का कारगर रूप मे मुकाबना किया जा सके। संबोधित कानून, जिससे झर्नैतिक ध्यापार (निवारण) कानून 1986 कहा मधा है, उन सभी स्त्री और पुरुषों को सरक्षण देता है जिनका व्यादिरक कार्यों के लिए अनैतिक शोपण किया जा रहा था । इस कानून द्वारा बच्चों भीर नावालियों के प्रति हुए अपराधों के लिए कैंद की अवधि बढा कर सजा भीर कठोर की गई है। इस कानून के तहत बेग्यागृहों में छुडाए यह व्यक्तियों को देखभाल, इलाज स्रोर पुनर्शन के निए बनाए (स्वारित) यथे संरक्षण गृहों या सुधार सस्वार्धी में सेवा जावा है। यह कानून राज्य सरकारों को इनके ठीक तरह से त्रियान्वयन के लिए नियम बनाने के अधिकार देता है । अन्तर्राज्यीय अपराधों के मुकदमों को चलाने के लिए यह कानून केन्द्र नरकार को संवधित उच्च न्यायालय से परामर्ग के बाद विशेष न्यायासय स्यापित करने के प्रश्चिकार देता है । अंतरिज्यीय न्यायिक ग्रहिकार-भेत्र वाले जांच ग्रहिकारियों की नियनित के ग्रहिकार भी केन्द्र सरकार के पास है।

रहेब निर्देश कानूत

दहेज निषेध कानून, 1961 में हाल ही में नुधार करके बहुज निषेध (संगोधन) कानून, 1986 बनाया गया जिससे कि इसकी धाराधों को मीर कठोर एवं कार- गर बनाया जा सके। संघोधित कानून के तहत बहेज सेने या देने में सब करने कर तिए ज्यूनतम सना बढ़ांकर 5 वर्ष कैद धौर 5,000 रुपये जुषीना की मयी है। इस कानून के तहत अपराधों को मैर जमानती बनाने का प्रस्ताव भी है तथा इसके कारगर बँग से जियानयन के तिए राज्य सरकारों द्वारा सताहकार बोर्ड धौर दहेज निषेध धाधिकारियों की नियुक्ति के लिए भी व्यवस्था की गयी है।

अनुसंवान और मृत्योकन सहायक भ्रनुतान योजना के यंतरीत विश्वविद्यालयों/धनुसंधान संस्थायों/व्यावसायिक निकामी को भ्रनुमंधान धीर प्रकाधनों के लिए स्वीकृत मानदटो के मनुसार परि-मोजनामी की लागत को पूरा करने के लिए धनुदान दिये जाते हैं। इस योजना मं नार्य-मनुसंधान सहित यनुसंधान के लिए, विशिष्ट छात्रों को गवेपणारमक ग्रध्ययन से संबंधित प्रकाशनों को प्रायोजित करने के लिए, तथा कार्यशालाग्रों।
गोष्ठियों के ग्रायोजन के लिए ग्रनुदान दिए जाते हैं। उन व्यावहारिक ग्रनुसंधान परियोजनाग्रों को प्रधानता दी जाती है जो योजना-नीतियों ग्रीर सामाजिक समस्याग्रों के तहत महिला विकास ग्रीर वाल कल्याण के लिए श्रविलंव सरकारी हस्तक्षेप को ध्यान में रखकर बनाई जाती हैं। दहेज, निराश्रयता जैसी उभरती हुई सामाजिक समस्याग्रों के मूल कारणों का पता लगाने वाले श्रध्ययन भी इसमें शामिल हैं। विभाग के द्वारा चलाए जा रहे कार्यक्रमों का मूल्यांकन भी किया जाता है जिससे कि उनकी मजवूती ग्रीर कमजोरियों का पता लगाया जा सके। इन ग्रध्ययनों के निष्कर्षों का उपयोग नीति-निर्धारण, कार्यक्रम ग्रायोजन ग्रीर उनके कियान्वयन में किया जाता है।

### सहायता ौर पुनर्वास

### श्रीलंका से प्रत्या-वर्तित भारतीय

1964 रि 1974 के भारत-श्रीलंका समझौते के अन्तर्गत भारत सरकार ने 17 वर्ष की अविध में भारतीय मूल के 6 लाख लोगों को उनकी भावी संतान सिंहत भारतीय नागरिकता प्रदान करना श्रीर प्रत्यावित करना स्वीकार किया था। सितम्बर 1986 के अन्त तक 1,15,457 परिवारों के 4,59,447 लाख व्यक्ति श्रीलंका से भारत वापस आ चुके थे। इन परिवारों को राहत तथा पुनर्वास जैसी कई प्रकार की सहायताएं उपलब्ध कराई जा रही हैं।

श्रीलंका में जुलाई 1983 और उसके वाद फरवरी 1985 में भड़की जातीय हिंसा की वजह से ऐसे भारतीय मूल के निवासी जो कि समझौते के अन्तर्गत नहीं आते हैं, भारत में प्रवेश कर रहे हैं। ऊपर कही गयी श्रेणी के व्यक्तियों को भी, जो कि तमिलनाडु सरकार के पास सहायतार्थ पहुंचे हैं, राज्य में स्थापित विभिन्न शिविरों में प्रवेश दिया गया है।

24 प्रगस्त, 1986 को तिमलनाडु के इन शिविरों तथा अस्थायी शरणस्थलों में 25,873 व्यक्तियों के 6,725 शरणार्थी परिवार ठहरे हुए थे। उन्हें वे सभी सुविधाएं प्रदान की गई जो भारत-श्रीलंका समझौते के अन्तर्गत इन शरणार्थियों को दी जानी थीं। उन्हें कोई पुनर्वास सहायता नहीं दी जा रही है क्योंकि स्थिति के सामान्य होते ही उनके श्रीलंका लौट जाने की आशा है।

### असम में उपद्रव से पीड़ित व्यक्ति

श्रसम में गड़वड़ी के कारण वड़ी संख्या में लोगों पर श्रसर पड़ा। सर्वाधिक उपद्रव के दौरान 3,10,732 लोग 250 राहत शिविरों में रहे। 10 श्रप्रैल 1983 को खालपाड़ा जिले में गड़वड़ी से 16,717 श्रीर लोगों पर ग्रसर पड़ा।

श्रसम में राहत श्रीर पुनर्वास कार्यों में समन्वय के लिए गठित समन्वय सिमिति ने पीड़ित व्यक्तियों को राहत श्रीर पुनर्वास सहायता देने के मानदण्ड निश्चित किये। उन्हें राशन, कम्बल, कपड़ा, नकद सहायता श्रादि के जिरये राहत सहायता दी गई। श्रसम में पीड़ित परिवारों के लिए स्थापित सभी राहत शिविर समाज कल्याण 249

प्रज बन्द कर दिये गये हैं तथा परिवार प्रपने गांवों की सीट गये हैं। इनमें से प्रधिकांश परिवारों को फिर से बसा दिया गया है।

पीड़ित परिवारों को घर लोटने पर मकान का फिर से निर्माण करने ग्रीर हुग्रारू पृतृ यारीदने के लिए सहायता दी गई। हजून में पड़ने वाले बच्चों को फिताव खरीदने के लिए सहायता दी गई। हज्यक परिवारों को बीज भीर खाद खरीदने, बेतों को ट्रैनटर से जोतने भीर नए बैल खरीदने के लिए सहायता दी गई। ग्रीर-कुपक परिवारों को छोटे व्यापार आदि के लिए प्रति परिवारों को उनकी जरूरत है जाने हुन्दर से वार्च । सभी पीड़ित परिवारों को उनकी जरूरत के मनुवार निविच्त खबिय के लिए निवेहन सहायता भी दी गई। मतम सरकार ने भी स्कूलों के पुनर्विमर्गण, पुक्तें भीर सड़कों की मरम्मत समा पीने के पानी की आपूर्ति के लिए विचीय सहायता चपक्ष कराई । मृतकों के परिवारों को प्रतिक मृतक के लिए विचीय सहायता चपक्ष कराई । मृतकों के परिवारों को प्रतिक मृतक के लिए विचीय सहायता चपक्ष कराई । मृतकों के परिवारों को प्रतिक मृतक के लिए उन्हों के मुन्नह याति दी गई।

8,000 से अधिक व्यक्ति जो पश्चिम बंगाल चले गये पे वे भी प्रवस लौट प्राये हैं। अंतिम सूचना के घतुतार सिक्ष्यर 1985 सक 2,261 पीड़ित व्यक्ति परिचम बंगाल के राहत भिवारों में रह रहे हैं। घसम सरकार इन परिवारों की बापसी के लिए क्टम उठा रही है।

पेंशन और पेंशम भौगियों का कल्याण देश के बरिष्ठ नागरिकों को विनग्न और श्लीष्ट सेवा उपलब्ध कराने के लिए पेंशन भोगी कल्याण विभाग का गठन किया गया। इससे न केवल दिविल सेवामों की भीर सर्वोत्तम प्रिताम आर्कापत होगी विल्क जन-साधारण के सामाजिक और आर्थिक परिवर्तन के लिए ये सेवाएं एक कारपर साधन बनेंगी। इस विभाग के बन जाने से पेंगन भोगियों के लिलाएं के लिलाएं के लिए एक आवश्यक सक्या उपलब्ध हो गयी है। इन उद्देश्यों को पूर्ति के लिए सरकार ने लीये वेतन प्रायोग के विचारणीय विपयों में सरोधन किया जिससे कि प्रायोग पेंगन वाचे, मृत्यु एव सेवानिवृत्ति लाभों के बारे में वर्तमान भौर प्रविच्य के पेंगन भौगियों के लिए प्रपनी सिकारियों दे स्वै। आयोग द्वारा गृत्न प्रध्यन के का एक ऐसी पेंगन नीति तैयार करना संभव होगा जिससे के ये विरठ नागरिक समुचित जीवन बत्तर वानए एव सके नियम भौर वरत्व वानए जा सकें तथा पेंगन प्रधान की और प्रधिक उत्तरदायों वनाने के लिए नियम वनीए जा सकें तथा पेंगन प्रधान की सीर प्रधान वार्त जा सकें तथा पेंगन प्रधान की सीर प्रधान वार्त स्विच्य के सीर अधिक उत्तरदायों वनाने के लिए नियम वनीए जा सकें तथा पेंगन प्रधान की सीर प्रधान का सिकारियों की लिए नियम वनीए जा सकें तथा पेंगन प्रधान की सीर प्रधान वनार जा सकें तथा पेंगन प्रधान की लिए नियम वनीए जा सकें तथा पेंगन प्रधान की सीर प्रधान वनीं की लिए नियम वनीए जा सकें तथा पेंगन प्रधान की सीर प्रधान वनीं की लिए नियम वनीं जा जा सिकारिया पान के लिए नियम वनीं जा तथा सकें तथा प्रधान की सीर प्रधान की लिए नियम वनीं जा लिए नियम वनीं जा तथा सकें तथा की लिए नियम वनीं जा तथा सिकारिया की सीर की लिए नियम वनीं जा तथा सिकारिया की लिए नियम वनीं जा तथा सिकारिया की लिए नियम वनीं की लिए नियम वनीं जा तथा सिकारिया की सीर की लिए नियम वनीं जा तथा सिकारिया की सिकारिया की सीर की लिए नियम वनीं का तथा सिकारिया की सिकारिया की सिकारिया करना सीर का तथा सिकारिया की सिकारिया क

# 11 जनसंचार के माध्यम

लोगों को उनके विकास के लिए बनाई गई नीतियों श्रीर कार्यक्रमों के बारे में जानकारी देने तथा राष्ट्रनिर्माण के प्रयास में सिक्रय साझीदार बनने को प्रेरित करने में जनसंचार महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है। भारत में एक श्रीर तो संचार के पारम्परिक तथा लोक माध्यमों के कुशल समन्वय के प्रयास किये जा रहे हैं तथा दूसरी श्रीर श्राघुनिक दृश्य-श्रव्य माध्यमों के साथ-साथ उपग्रह संचार के समन्वय के प्रयास भी हो रहे हैं। जनसंचार के क्षेत्र में केन्द्रीय महत्व की संस्था होने के कारण सूचना श्रीर प्रसारण मंत्रालय के पास जनसंचार इकाइयों की विस्तृत व्यवस्था है। इसके क्षेत्रीय श्रीर शाखा कार्यालय तथा चलती-फिरती इकाइयों देश के विभिन्न भागों में कार्य कर रही हैं।

## इलेक्ट्रॉनिक माध्यम

#### आकाशवाणी

भारत में रेडियो प्रसारण की शुक्शात 1927 में वस्वई स्नीर कलकत्ता में दो गैर-सरकारी ट्रांसमीटरों की स्थापना से हुई। भारत सरकार ने उन्हें 1930 में अपने अधिकार में ले लिया और उनका संचालन भारतीय प्रसारण सेवा के नाम से करने लगी। 1936 में इस सेवा का नाम वदल कर 'आल इण्डिया रेडियो' कर दिया गया। 1957 से इसे आकाशवाणी कहते हैं स्नीर इसे एक स्रलग विभाग के रूप में गठित किया गया है। सूचना और 'प्रसारण मंत्रालय के सभी जनसंचार विभागों में आकाशवाणी सबसे बड़ा है। यह केवल लोगों की जानकारी बढ़ाने तथा उन्हें शिक्षित करने में ही नहीं, वरन् स्वस्थ मनोरंजन प्रवान करने में भी वहत प्रभावशाली माध्यम के रूप में काम कर रहा है।

#### भसारण नेटवर्क

1947 में भारत की स्वतन्त्रता के समय ग्राकाशवाणी के केवल 6 केन्द्र थे। अब 91 केन्द्र हैं। इनमें से 3 केन्द्र केवल विविध भारती / विज्ञापन प्रसारण के लिए तथा 2 रिले केन्द्र हैं। विज्ञापन केन्द्र चण्डीगढ़, कानपुर ग्रीर वदोदरा में हैं ग्रीर रिले केन्द्र अलप्पी ग्रीर ग्रजमेर में हैं। भुवनेश्वर ग्रीर शांतिनिकेतन में दो सहायक स्टूडियो केन्द्र हैं। ग्राकाशवाणी केन्द्र देश के सभी महत्वपूर्ण सांस्कृतिक ग्रीर भाषायी क्षेत्रों में प्रसारण की सुविधा प्रदान करते हैं। ग्राकाशवाणी द्वारा 170 ट्रांसमीटरों से कार्यक्रम प्रसारित किये जाते हैं, जिनमें 131 मीडियम वेव के हैं, जिनसे देश के 79.81 प्रतिशत भौगोलिक क्षेत्र तक प्रसारण पहुंचता है ग्रीर देश की 90.30 प्रतिशत जनसंख्या इनसे लाम उठाती है।

### संगीत

स्वाधीनता से पूर्व संगीत मुख्य रूप से शाही दरवारों के संरक्षण में था। 1947 में रजवाड़ों की समाप्ति के वाद संगीत की विरासत श्रीर उसके विविध स्वरूपों, विशेष रूप से शास्त्रीय संगीत, के प्रचार-प्रसार का दायित्व श्राकाशवाणी ने संभाला। क्षाकाशवाणी के सभी केन्द्रों ने संगीत कार्यक्रमों का

नियमित प्रचारण किया। इससे भारत के शास्त्रीय, सुगम, लोक भीर जनजातांय सेन्नों के संगीत के बारे में लोगों को जानकारी मिली भीर उन्होंने इसे समझा, सराहा।

इस समय आकाशवाणी द्वारा प्रसारित कूल कार्यक्रमों में करीव 39.23 प्रतिवात कार्यक्रम मंगीत के होते हैं। इनमें पूर्ण रूप से सास्त्रीय ध्रीर प्रदंशास्त्रीय संगीत के प्रसाव, पुगम संगीत, भवित संगीत ध्रीर पाववात्य सास्त्रीय तथा सुगम संगीत सामिल हैं। इन नियमित संगीत कार्यक्रमों के स्रतिरिक्त इस मतास्त्री रुठे वक्त में आकाशवाणी ने संगीत कार्यक्रमों के श्रीर दिवसों संगीत सम्मेलन जैसे विशेष ध्रीर व्यापक कार्यक्रमों की श्री श्रुष्टमात की। कुछ वर्ष बाद इन कार्यक्रमों की श्री श्रुष्टमात की। कुछ वर्ष बाद इन कार्यक्रमों की श्रीपत संगीत सम्मेलन ध्री तो संगीत के राष्ट्रीय कार्यक्रम स्रीर युवा कलाकारों के क्षेत्रीय संगीत सम्मेलन ध्री जोड़ दिये गये। इन सभी कार्यक्रमों के जरिये प्राकाशवाणी देशव्यापी धपने प्रसार स्टेशनों के साध्यम से स्रीताओं के समझ देश में उपस्थव घरण्ठी से घण्डी संगीत प्रतिभागों की प्रस्तुत करती है।

देण की संगीत की विरासत के प्रति, विशेषत: गुना पीड़ी में, ज्यादा घण्छी समस पैदा करने को दृष्टि से प्राकाणवाणी घण्णे घनेक केन्द्री से संगीत-शिक्षा धीर संगीत में संब धीर सगद्ध पैदा करने वाले कार्यक्रम प्रमारित करती है। नियमित कर से की जाने वाली संगीत स्वर परीचा धौर वाधिक संगीत प्रतिपोणिताओं के जिर्पेस लगातार नई प्रतिमाओं को सिया जाता है। क्वें स्तर के प्रतिमावान युवा कलाकारों को सानंत्रकाल सम्मेलनों में कार्यक्रम प्रस्तुत करने का भी ध्रवसर दिया जाता है। प्राकाशवाणी में एक विशेष 'वृक्तिग' प्रणाती के ध्रन्तगैत एक क्षेत्र के कलाकारों द्वारा दुसरे सोत में कार्यक्रम प्रस्तुत करने की व्यवस्था है।

प्रकाशनाणी के राष्ट्रीय कार्यकर्मी धौर संगीत सम्मेशनों की एक प्रमुख उपलिया है संगीत की हिन्दुस्तानी घौर कर्नाटक घौसिन का एकीकरण । ये दोनों शिलमां धारतीय संगीत की प्रमुख धौतारों है। चन ग्रीस्त्रों में पार्रात प्रमुख संगीतकों के साय-साथ उमरती हुई युवा प्रतिमामी को भी इन कार्यकर्मा ये धार्मांतित किया जाता है। इससे दक्षिण में हिन्दुस्तानी शैक्षी और उत्तर भारत में कर्नाटक दीनी के प्रति लोगों को रिख वड़ी है। रेडियो सागित सम्मेशन के समय दक्षिण भारत में हिन्दुस्तानी संगीत समामों धौर उत्तर भारत में कर्नाटक संगीत समामों धौर करार भारत में कर्नाटक संगीत समामों कोर जायोजन किया जाता है।

धानाशवाणी द्वारा प्रसारित संगीत कार्यनमाँ में एक उल्लेबनीय प्रगति यह भी है कि 1952 में दिल्ली में धानाणवाणी वाववृत्त नाम से राष्ट्रीय प्रारित्स्त्रा शुरू दिया गया। वाद में मदास में इसका एक धीर एकक गुरू किया गया। इस एककों में दिल्हुताली और कर्नाटक संगीत के प्रमुख संगीत शामित हैं) इन प्रमुख संगीत संचातकों द्वारा भारतीय संगीत को वाववृत्त के जिस्से पारम्मरिक रागों, लोक धुनों और कर्यात्मक धीर संगीत संरचनायों के रूप में प्रमुख प्रमुख संगत से प्रमुख सिमा गया है। कभी-कभी इन एककों को एक साम निता-कर सार्वनिक रूप से भी प्रसुत किया नाता है। लोक ग्रीर सुगम संगीत के सरंक्षण व विकास के लिए भी श्राकाशवाणी द्वारा वरावर घ्यान दिया जाता है। राष्ट्रीय कार्यक्रमों के श्रतिरिक्त, श्राकाशवाणी के केन्द्र, विभिन्न क्षेत्रों के लोक संगीत व जनजातीय संगीत के कार्यक्रम प्रसारित करते रहते हैं। उच्च कोटि के सुगम संगीत कार्यक्रम प्रस्तुत करने के लिए श्राकाशवाणी के ग्रनेक केन्द्रों को विशेष घनराणि उपलब्ध कराई गई है।

ग्राकाणवाणी के संगीत कार्यक्रमों में लोक संगीत का महत्वपूर्ण स्थान है। ग्राकाण-वाणी के जुल कार्यक्रमों में 39.23 प्रतिशत कार्यक्रम संगीत के होते हैं। कुल संगीत कार्यक्रमों के 11.33 प्रतिशत भाग में लोक संगीत होता है। ग्राकाशवाणी केन्द्र साधारण तथा विशेष श्रोता कार्यक्रमों में नियमित रूप से लोक संगीत प्रसारित करते हैं। वे ग्रपने क्षेत्र तथा ग्रन्य क्षेत्रों के संगीत कार्यक्रम प्रसारित करते हैं, जिनके लिए स्वर-परीक्षण किया जाता है। इसके ग्रातिरिक्त, केन्द्रों की रिकार्डिंग इकाइयां दूर-दराज के क्षेत्रों में जाकर प्रसारण के लिए वहीं पर रिकार्डिंग करती हैं। काफी समय से लोक संगीत परम्परा को भावी पीढ़ी के लिए सुव्यवस्थित ढंग से एकत्र करने तथा उसे सुरक्षित रखने की ग्रावण्यकता महसूस की जा रही थी। इसके लिए 20 केन्द्रों पर लोक संगीत संग्रह केन्द्र स्थापित किए गए हैं। इन केन्द्रों का उद्देश्य देश में उपलब्ध विभिन्न लोक संगीतों का संग्रह करना, उनको सूचीवद्ध करना तथा उनको सुरक्षित रखना है। ये केन्द्र वहुत दुर्लभ कार्यक्रम एकत्र करने में सकल हुए हैं। संग्रहण के ग्रातिरिक्त, इन गीतों पर ग्राधारित वहुत रुक्तिर कार्यक्रम केन्द्रों द्वारा प्रसारित किए जाते हैं। इनमें से दो कार्यक्रमों को राष्ट्रीय तथा ग्रन्तर्राष्ट्रीय स्तर पर मान्यता प्राप्त हुई है।

समूहगान के जिरमें राष्ट्रीय एकता पैदा की जा सकती है; यह बात वहुत पहले समझ ली गई थी। फलत: मुरू में दिल्ली, वम्बई, मद्रास ग्रीर कलकता के चार क्षेत्रीय केन्द्रों में 4 समूहगान दल बनाये गये। इस योजना के विस्तार के फलस्वरूप ग्रव 17 केन्द्रों ने अपने यहां समूहगान दलों की पक्की ज्यवस्था कर ली है। समूहगान कार्यक्रम का देश ज्यापी विस्तार हुगा है। ग्रव देश-भर में समूहगान के प्रसार को एक वड़े अत्दोलन के रूप में लाया जा रहा है। बच्चों में समूहगान को लोकप्रिय बनाने के उद्देश्य से रेडियो से कुछ चुने हुए सरल धुनों वाले गीत प्रसारित किये जाते हैं तथा श्रद्ध्यापकों व छात्रों को इसमें प्रशिक्षित किया जाता है।

राष्ट्रीय ग्रान्दोलन के तीर पर समूहगान को लोकप्रिय तथा संवधित करने के उद्देश्य से पहले तैयार की गई विस्तृत योजना ने ग्राकार लेना शुरू कर दिया है। ग्राधिकतर ग्राकाशवाणी केन्द्र समूहगान प्रसारण योजना के श्रन्तगंत समूहगान प्रसारित कर रहे हैं, जिनका कुल प्रसारण सप्ताह में 318 वार है। सभी ग्राकाशवाणी केन्द्रों द्वारा एक साथ सन्ताह में 93 वार समूहगान से संबंधित कार्यक्रमों को प्रसारित किया जाता है। ग्राकाशवाणी की विविध भारती सेवा भी पूरे देश में समूहगान योजना के गीत प्रसारित करती है।

समूहगान प्रसारण योजना के अन्तर्गत इन गीतों को लोकप्रिय वनाने के लिए 4 केन्द्रों पर कार्यरत क्षेत्रीय समितियां अग्रगामी कार्य कर रही हैं। जिन हजारों वच्चों व युवाओं ने रेडियो द्वारा समूहगान का प्रशिक्षण लिया है, वे अपने स्कूलों तथा विशेष समारोहों में ये गीत गा रहे हैं। ऐसी 166 स्वैन्छिक संस्थाओं तथा 264 बीसक संस्थाओं का वता लगा जिया थया है, जो समूहणान गाने की योजना को सोकप्रिय बनाने की इच्छक है। उनमे से प्रधिकांक को आकाशवाणी द्वारा प्रसारित किए जाने बासे बीतो के घासेस तया स्वर-लिपि दे दी गई है।

सारे भारत में सरकारी एचेंसियां तथा स्वैच्छिक संगठन समूहमान शिविर धायो-जित कर रहे है और आकाशवाणी के सभी केन्द्रों द्वारा उन्हें व्यापक प्रसारण तथा पूर्ण सहयोग सित रहा है।

याकायवाणी ने एक और मुख्य कान यह किया है कि प्रपने संपहालय से व्यासारिक बाधार पर कुछ बुने हुए कार्यक्रमों के ग्रामोफोन रिकार्ड और कैसेट रिकार्ड उपलब्ध कराए है। प्रव तक ऐसे 31 कार्यक्रमों के रिकार्ड जारी किए जा चुके हैं।

देश के विभिन्न भागों में भागोजित किये जाने वाले संगीत के कुछ प्रमुख कार्यक्रम भी भारताशवाणी प्रसारित करती है। उसाहरण के तीर पर त्यागराज-भीर तानकेन उत्सवों के कुछ शंत राष्ट्रीय कार्यक्रम और क्षेत्रीय प्रसारण स्तर पर प्रमारित किये जाते है।

देश के कुछ भागों में पास्त्रात्य संपीत में इचि रखने वाले श्रीतामों की भी एक बड़ी संख्या है। प्राकाशवाणी इस धोर भी मावस्थक व्यान देती है। इस समय प्राकाशवाणी के 17 केन्द्रों से पात्रवात्य संगीत का प्रसारण किया जाता है। इनमें से कुछ इसे सुवा कार्यकर्मों के एक धंग के रूप में प्रसारित करते हैं। इन कार्यकर्मों में न केवल देश के रचमात्य संगीत में दस संगीताओं को पेश किया जाता है, बस्कि दुनिया-भर में रिकार्ड किये हुए संगीत के सर्वोत्तम मंदी को भी श्रीताओं की सेवा में प्रस्तुत किया जाता है। जब कभी प्रमुख परिवर्म संगीत को सार्वाद्य का लाभ उठाकर प्रपत्न श्रीताओं के लिए उनके संगीत को सार्विद्य का लाभ उठाकर प्रपत्न श्रीताओं के लिए उनके संगीत को सार्विद्य का लाभ उठाकर प्रपत्न श्रीताओं के लिए उनके संगीत को रिकार्ड कर लेती है।

भाकाशवाणी की विविध भारती सेवा के धन्तर्गत सोकप्रिय संगीत जैसे फिल्मी और गैर-फिल्मी गीत, लोक गीत, युन्दगान और देशपनित के गीत प्रसारित किंद्रे जाते हैं।

प्रपत्ती विदेश सेवा के जरिये प्राकाशवाणी द्वारा विदेशों में रहने वाले मार्सायों की सांस्कृतिक श्रादश्यकताग्रों की पूर्ति करने का प्रयत्न किया जाता है।

धाकाशवाणी का संगीत संग्रहालय देश में महस्वपूर्ण संगीत रिकार्ड संग्रहों में से एक है।

विविध भारती तथा विज्ञान सेवा लोकप्रिय मनोरंजन कार्यक्रम, जो कि 'विक्षिप्र भारती' के नाम से जाना जाता है, 2 लघु तरंग ट्रांसमोटरों (बम्बई व बदास) ग्रहित 31 केन्द्रों से प्रसारित होता है और रिवारको छोक्रम चलाह के धन्य दिनों ये उसका कुल प्रसारण समय प्रतिदित 12 घण्टे 45 मिनट है। रिवार मारे छुट्टियों वाले दिन यह समय 13 पण्टे 15 मिनट का होता है। इन कार्यक्रमों में एक्स संगीत, हास्य नाटिकार्से, सघु नाटक धीर रूपक प्रस्तुत किये जाते हैं। रेडियो पर विज्ञापन प्रसारण सेवा प्रायोगिक तौर पर 1 नवम्बर 1967 को वम्बई-नागपुर-पुणे से ग्रारम्भ की गई थी ग्रीर श्रव यह सेवा 29 केन्द्रों से प्रसारित होती हैं। 7, 10, 15, 20 ग्रीर 30 सेकेण्ड की श्रवधि के किसी भी भाषा में टेप रिकार्ड किये हुए विज्ञापन इस कार्यक्रम के लिये स्वीकृत किये जाते हैं। प्रायोजित कार्यक्रम मई 1970 में ग्रारम्भ किये गये । 1 ग्रप्रैल 1982 से विज्ञापन सेवा सीमित प्रायोगिक रूप में प्रारम्भिक चैनल पर श्रारम्भ हो चुकी है। विज्ञापन प्रातः एवं सायंकालीन प्रत्येक हिन्दी के राष्ट्रीय समाचार बुलेटिन से पूर्व एक मिनट के लिए स्वीकृत किये जाते हैं। यह सेवा ग्रंग्रेजी के प्रातः एवं सायंकालीन समाचार बुलेटिन के बाद भी प्रदान की जाती है।

26 जनवरी 1985 से आकाशवाणी के 55 केन्द्रों से प्रारम्भिक चैनल (फेज-2) पर विज्ञापन सेवा शुरू कर दी गई है। श्रोताओं की पसंद, नाटकों तथा ग्रन्य लोकप्रिय कार्यक्रमों सिहत ग्रामीण कार्यक्रमों, मिहला कार्यक्रमों तथा फिल्म/सुगम संगीत (भारतीय तथा विदेशी) कार्यक्रमों में भी विज्ञापन/प्रायोजित कार्यक्रमों को स्वीकार किया जाता है।

नाटक और रूपक

श्राकाशवाणी के प्रत्येक केन्द्र से प्रति सप्ताह कम से कम दो नाटक प्रसारित होते हैं। मौलिक नाटकों के अतिरिक्त, उत्तम रंगमंचीय नाटकों, उपन्यासों श्रीर लघु कहानियों के रेडियो रूपान्तर भी प्रसारित होते हैं। राष्ट्रीय नाटक कार्यक्रम के अन्तर्गत भारतीय भाषाश्रों के उत्तम नाटकों का प्रसारण 1956 से शुरू किया गया। प्रति माह श्रृंखलाबद्ध नाटक भी प्रसारित किये जाते हैं। इस तरह एक वर्ष के दौरान 12 श्रादर्श नाटक तैयार किये जाते हैं। श्रीर मुख्य केन्द्रों से इन्हें प्रसारित किया जाता है। वर्तमान सामाजिक-ग्राधिक समस्याश्रों को उजागर करने वाली धारावाहिक नाटिकायें साप्ताहिक रूप से बहुत से केन्द्रों से प्रसारित की जाती हैं। विविध भारती के सभी केन्द्रों से हास्य नाटकों श्रीर झलकियों का प्रसारण भी किया जाता है।

राजनीतिक, श्राधिक-सामाजिक श्रीर सांस्कृतिक क्षेत्रों में राष्ट्रीय महत्व की वातों को ध्यान में रखते हुए रूपकों का राष्ट्रीय कार्यक्रम 1956 में शुरू किया गया। इनके मूल आलेख चाहे हिन्दी या श्रंग्रेजी में हों, लेकिन विभिन्न क्षेत्रीय भाषाश्रों में रूपान्तरित करके उन्हें सभी क्षेत्रीय केन्द्रों से प्रसारित किया जाता है।

समाचार एवं सामियक विषय प्राकाशवाणी का समाचार सेवा प्रभाग ग्रपने समाचार बुलेटिनों, टिप्पणियों, वार्ताश्रों कीर सामिक मामलों पर परिवर्चाश्रों के जिरए श्रोताओं को शीध्र और विस्तृत खबरें देता है। यह राजनीतिक, धार्यिक, सामाजिक, सांस्कृतिक धोर वैज्ञानिक क्षेत्रों की महत्वपूर्ण गितिविधियों के साथ-साथ संसद की कार्यवाही, गांवों की उन्नित और खेलों को भी उचित महत्व देता है। समाचार सेवा प्रभाग श्रपनी घरेलू, प्रादेशिक श्रीर विदेशों सेवाश्रों में प्रतिदिन 269 बुलेटिन प्रसारित करता है, जिनकी कुल श्रविध 36 घंटे होती है। श्रपनी घरेलू समाचार सेवा में श्राकाशवाणी दिल्ली से प्रतिदिन 19 भाषाश्रों में

गा बुलेटिन प्रसारित किए जाते हैं, जिनकी धविध 11 घंटे 25 मिनट होती है। प्रादेशिक समाचार एककों की संख्या 41 है। इनसे प्रतिदिन लगमग 50 भाषामों भीर वोलियों में 124 बुलेटिन प्रसारित किए जाते हैं। इसमें दिल्ली से प्रसारित होने बासे 3 बुलेटिन भी शामिल हैं। विदेशी सेवा में 64 बुलेटिन 24 भाषामों में दिल्ली, कतकता, बगबई भीर मदास से प्रतिदिन प्रसारित होते हैं, जिनकी प्रविध तमक्षण 8 पटे 52 मिनट होती है।

15 भगस्त 1985 से हर घटे समाचार बुनेटिन प्रसारित करना गुरू किया । पहला बुनेटिन मुनह 6 वर्ष होता है धौर घतिम मधंताबि को। इससे थौताधों को दुनिया-धर में होने बाली घटनाओं की नवीनतम जानकारी मिनती ।
सूती है। धौरजी भौर हिन्दी में विवेध समाचार बुनेटिन धौ प्रसारित किए जीते हैं। जिनमें विवव समाचार, खेलकूद समाचार धौर धीमी गति वाले बुनेटिन शामिल होते हैं। 1977 में जनकिय समाचारों का एक साखाहिक बुनेटिन हिन्दी भौर प्रादेशिक भाषाओं में शुरू किया गया तथा घरेजी भौर हिन्दी में 'समाचारपतों में स्वेध के प्रसार के स्वित के प्रसार के स्वित के प्रसार किया गया। हव यादियों के लिए भी एक विवोध के सिटन प्रसारित किया जाता है।

जिन दिनों संग्रद का सल चनता है, संग्रद को दैनिक कार्यवाही की समीक्षा हिन्दी सीर संवेजों में प्रसादिन की बाती है । 1977 में 'दिस वीक इन पासिपामेंट' और 'इस स्वाह संसद में 'के नाम से साव्याहिक समीक्षा का हिन्दी और संदेजों में आपारण कार्यकर स्वाह संसद में 'के नाम से साव्याहिक समीक्षा का हिन्दी और संदेजों में आपारण कार्यकर मुक्ट साव्याहिक समीक्षा का कार्य- कम सन्विध्यत मायामों में राज्यों की राज्यानियों से प्रसादित किया जाता है। संदेजों के 'स्वाट साइट', हिन्दी के 'साम्यावकी' और उद्दे के 'तक्या 'कार्यक्रमों में सिमिष्ठ विषयों एवं क्षेत्रों के बिवाय में की बार्याद स्वाहिक को जाती हैं। अपयेक रिवाद को क्षेत्री के 'क्राट सफेस्से' कार्यकर में विशेषका जाजा मसत्त्रों पर विस्तार से बच्चों करते हैं। 'साच्यों देखा हाल', महत्वपूर्ण व्यक्तियों के साक्षारकार सीर दिक-प्रतिदित होने वाली पटनाचो पर माम प्रावसी की प्रतिविध्याएं, 'रिक्यो न्यूज रोज' डारा संवेजी भीर हिन्दी में प्रमारित की जाती हैं।

भाकाणवाणी से प्रसारित समाचारों का एक बढा भाग उसके प्रपने संयाद-दातामों से प्राप्त होता है। भारत और विदेशों में प्रकाशवाणी के 90 पूर्यकालिक संवाददाता है। इनके प्रतिस्ति, अंशकालिक सवाददातामों भी सख्या दंग में 232 भीर विदेशों में 7 है। प्राप्ताशवाणी संवाद एन्सियों की सेवाएं भी सेती है।

इनके प्रतिस्तित, समानार सेवा प्रमाण का मानीटरिय यूरिन्ट भी समाचारो का एक महत्वपूर्ण स्रोत है। यह यूरिन्ट नई दिल्ली मे अनरल न्यूज रूम से संबद्ध है भौर विभिन्न विदेशी प्रसारण संकटों के प्रमंत्री में प्रसारित होने वाले 20 ट्रांसीमकर्तों को प्रतिदिन मानीटर करता है।

विदेश प्रसारण सेवा विदेशों के लिए प्रसारण सेवा कर उद्देश्य यह है कि विदेशी खोलाफों के सम्मुख देश की सही सस्वीर वेश करना घीर राष्ट्रीय घीर प्रन्तर्राष्ट्रीय महत्व के मामनों पर प्रपने देश के विचार प्रस्तुत करना है। इन सेवामों के माध्यम हि विदेशी श्रोताश्रों को भारत में लोकतांन्त्रिक प्रणाली की कार्य-पद्धति से श्रवगत कराया जाता है तथा अपनी उच्चकोटि की कला, संस्कृति श्रोर परम्पराश्रों में उनकी किंच को प्रोत्साहित किया जाता है। इन प्रसारणों का उद्देश्य यह भी है कि विदेशों में रह रहे या बसे हुए भारतीय मूल के लोगों से सम्पर्क रखा जा सके।

संसार में दूर-दूर तक बरे विदेशी श्रोताओं के लिए 25 (8 भारतीय ग्रोर 17 विदेशी) भाषाओं में प्रतिदिन 57 घंटे 45 मिनट के कार्यक्रम पेश किए जाते हैं।

पश्चिमी एशिया में भारतीय मजदूरों और प्रवासियों के लिए 28 मई 1984 से हिन्दी में एक नई खाड़ी सेवा शुरू की गई है। यह मिली-जुली सेवा प्रतिदिन 45 मिनट की होती है तथा रात को 11.15 से 12 बजे तक प्रसारित की जाती है। यह सेवा इस समय चल रही दक्षिण-पूर्व एशिया के लिए हिन्दी सेवा के ग्रतिरिक्त है।

इसके श्रतिरिक्त, 25 श्रक्तूबर 1984 में संयुक्त राज्य श्रमरीका, कनाडा श्रीर ग्रेट ब्रिटेन में वसे भारतीय मूल के व्यक्तियों के लिए एक विशेष साप्ताहिक कार्यक्रम तैयार किया जा रहा है। इस विविधतापूर्ण कार्यक्रम में समाचार, साम-यिक विषयों के बारे में टिप्पणियां/साक्षात्कार, समाचार फीचर, पैनल विचार-विमर्श, प्रहसन, हास्य नाटिकाएं/लघु नाटिकाएं, सुगम, लोक एवं शास्त्रीय संगीत श्रावि रहते हैं। इस कार्यक्रम की 12 प्रतियां विदेश मंत्रालय को भेज दी जाती हैं, जो इन्हें इस कार्यक्रम में एचि वाले रेडियो स्टेशनों को भेज देता है। इन कार्यक्रमों का श्रच्छा स्वागत हुआ है।

र्वशेष श्रोता वर्ग के लिए कार्यत्रम विशेष श्रोता वर्गी श्रीर विशष अवसरों के लिए कार्यक्रमों में सैनिकों, महिलाश्रों श्रीर बच्चों, युवाश्रों, विद्यार्थियों, ग्रामीण श्रीर जनजातीय लोगों तथा श्रीद्योगिक श्रीमकों के लिए कार्यक्रम श्रामिल हैं। 14 आकाशवाणी केन्द्र सैनिकों के लिए नित्य कार्यक्रम प्रसारित करते हैं श्रीर 60 ग्राकाशवाणी केन्द्र सप्ताह में दो वार प्रादेशिक भाषाश्रों में महिलाश्रों के लिए कार्यक्रम प्रस्तुत करते हैं।

परिवार कल्याण कार्यंक्रम भ्राकाशवाणी के विभिन्न केन्द्रों पर 36 परिवार कल्याण एककों द्वाराः नियोजित व प्रस्तुत किए जाते हैं। लगभग सभी केन्द्र सामान्यतया परिवार कल्याण भीर स्वास्थ्य के कार्यंक्रमों का प्रसारण करते हैं। ये कार्यंक्रम श्राम कार्यंक्रमों में भी शामिल किए जाते हैं भीर उन विशेष कार्यंक्रमों में भी, जो कि विशेष श्रोतामों के लिए प्रस्तुत किए जाते हैं।

आकाशवाणी के लगभग सभी केन्द्र ग्रामीण श्रोताओं के लिए प्रतिदिन 30 से 75 मिनट का विशेष कार्यक्रम प्रसारित करते हैं। इनके अलावा, प्रत्येक दिन 45 से 55 मिनट का कृषि कार्यक्रम 64 कृषि श्रीर गृह इकाईयां प्रसारित करती हैं। ये इकाईयां विभिन्न केन्द्रों में काम कर रही हैं।

युवा वर्ग, जो देश में प्रधिसंख्यक रूप से हैं, को आत्म-अभिव्यक्ति का अवसर प्रदान करने के लिए देश के भविष्य निर्माण में भागीदारिता की भावना जगाने और उसका राष्ट्र निर्माण की प्रक्रिया में सम्मिलित होग मुलेरेका करने के जिए सक्कारणों के केर जिलाकि हराये हमा मिन्न करवामें के कमोला उत्तरीत करते हैं। यह केश अन्यवेश इसे बाद के दुसा को के लिए हैं। काकारणारी जिला करताया, हैरियाम बाद को कीलार पूरा करते के कारणे एक दुसक श्लेकेटर वर १० कर्षकरी की माने साम के लिए कार्तात करते हैं। यह कार्यक दुशा होगे है जिर दुसकी बार के लिए करते हैं।

े प्राचीन कुमार्क की इसके बच्च केने के कार्यन प्राचन करते के तिए विश्वया अमुद्रा रूपा रिएक विसे केन्द्रों के कुमा क्वारी कार्यक्रमों के कार्यक्रमों के विश्वयार्थिक विश्वयार्थि

- P -

बार्रेक्स क बार्यास्त्री केन्द्र कुर्यों के हमों के निर्दे अपूर्वज्ञात पर बार्यों बार्केस उस्पीत बार्ये हैं। इस्त्री शेष्ट्री में हमों के तिरे बहु शिषेष स्म ने मान्यत है। जिस्मीत्रास्त्री उस्त संबंधित प्रावार स्थानक पाइक्ष के निक्कितों में तिहा में बहुँ केन्द्री उस्त क्रांक्स पेस क्या प्रावा है।

भोता अनुसंदान

क्षेत्र धनुर्देशर चूरिन बोन्दर्से की प्रतिक्रिया के बारे से मुश्चिमाओं आश्वरादी देवा है, बाजू संदर्स के बारे में बातजा है तथा प्रदार दिश्येषण करता है तिला प्रदार है। कि को कि वार्त में बातजा है तथा प्रदार दिश्येषण करता है। हिस्स प्रवाद में कि संदेश में प्रतिक्रियों की कि वार्त में पता पता मने पत्र के बारे में पत्र पत्र में मने हिस्स प्रतिक्र के प्रवाद मार्ग में पत्र पत्र में मने हिस्स प्रतिक्र करम प्रति प्रतिक्र हो। भीता मन्तिमां की वार्त में मुश्चर का प्रतु में भीता मन्तिमान बावा कि संदिता में धावस्त्र करम प्रतिक्र का प्रतु मिर्नेशिंग भीती मन्तिमान बावा कि संदिता में धावस्त्र करम प्रतिक्र का प्रतु मिर्नेशिंग भीती मन्तिमान बावा कि संदिता है। मुश्चरावय में इस पूर्विट का प्रतु मिर्नेशिंग भीती मन्तिमान होता है। थीन के स्तर पर इसके पांच पूर्विट है। हर पूर्विट ऐत प्रतिक्र के मंतर्ग कार्य करता है। इस पांच पुर्विटों में से एक पूर्विट प्रति प्रति प्रति प्रति है। विषय में की विवादन प्रवारण सेवा के तिए काम करता है। गीने के स्तर पर भावश्यक्री के विविध करों में 20 पृतिट हैं। जिनका प्रमुख बोता धनुतंशान प्रधारा सिंत्र है।

इनके श्रतिरिक्त, श्रीता प्रनुसधान यूनिट, राष्ट्रीय कार्यकारों की गूगवता के बारे में श्रीतार्क्षों की प्रतिक्रिया का साल्ताहिक सर्वेशण भी करते हैं।

हंबेम्पॉहन और कार्यंत्रम भारात-प्रदान सेवा

माराजवानी की क्ल्योहन और कार्यक्रम प्राचान-प्रदान सेवा विभिन्न किशी के महत्वपूर्व कार्यक्रमों का आदान-प्रदान करने में महामता करती है, प्रमुख मानियों के मान्य क्लार्यक्रमों के बीट लाइबेरी बीच मानंद धाकांद्रण (त्यर हैं। मंग्राज करती है।

उन माजार को क्यांसा 1934 में की गई। इनमें सामुपीस उत्तरमुक्ति और जातारों ने रिकार दिने गते भावती का मंगर दमानी तीर पर का जाता है। जातार और दिनेशों के समझाम क्यांतरवी की भावति को रिकार्ड कोर्ट कुर्रवाद कर के उत्तर नवा है। गीवारवा की महामा। सीती की 50 कोर की जीवाद नवा की काला की दिनाई करत का तीरवामा कीती माजिये ने जातारकार देश के काला है करवाद 3,650 हो। अनारकी मीजी जीवाद साथ के काला है करवाद 3,650 हो। अनारकी श्रन्य महत्वपूर्ण सामगी जो सुरक्षित है, वह इस प्रकार है (1) वेदों का परम्परागत ढंग से संस्कृत में पाठ, (2) हिन्दी श्रीर श्रन्य भाषाश्रों के प्रमुख किवयों के किवता पाठ, (3) हिन्दुस्तानी श्रीर कर्नाटक संगीत के पुराने गायकों के गायन, (4) विभिन्न घरानों का प्रतिनिधित्व करने वाले प्रमुख गायकों के चुने हुए गायन, लोक संगीत, भिवत संगीत श्रीर रंगमंच गीतों के चुने हुए अंग और (5) स्वतन्त्रता सेनानियों की रिकाडिंग।

हिन्दुस्तानी, कर्नाटक और लोक तथा प्रादेशिक संगीत के महान भाचार्यों का लग-भग 2,100 घंटे से ग्रधिक का संगीत भन तक सुरक्षित किया जा चुका है भीर संगीताचार्यों के दुर्लभ और प्राचीन रिकाडों का संग्रह करने के लिए विशेष प्रयत्न किए जा रहे हैं।

1982 के नवें एणियाई खेलों की 200 घंटे की रिकार्डिंग में से खेलकूद की विशिष्ट घटनाओं की विवेचनाएं तैयार की गई हैं, जिनमें कमेंटरी के महत्वपूर्ण श्रंग भी णामिल किए गए हैं। स्वर टेप संग्रहालय द्वारा कला, साहित्य, इतिहास और संस्कृति, विज्ञान और प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में ख्याति प्राप्त लोगों की जीवितयों से संबंधित इतिहास को प्रस्तुत करने का महान कार्य किया गया।

याकाशवाणी विभिन्न राष्ट्रीय कार्यक्रमों को तैयार करने में ध्विन संग्रह्मलय की सामग्री का भरपूर उपयोग करती है। ग्रन्नैल 1974 से इसमें उपलब्ध रिकाडों पर ग्राधारित एक घण्टे की ग्रवधि का चयन' नामक साप्ताहिक कार्यक्रम हर रिववार को आकाशवाणी के दिल्ली केन्द्र से प्रसारित हो रहा है। एक वैसा ही श्राधे घण्टे की ग्रविध का 'संचियता' नामक साप्ताहिक कार्यक्रम युवा वाणी से प्रसारित किया जाता है।

इस सेवा का कार्यक्रम आदान-प्रदान एकक, आकाशवाणी के केन्द्रों भीर विदेशी प्रसारण संगठनों से प्राप्त रिकार्डिंग भीर आलेख विभिन्न केन्द्रों को भेजता रहता है। सभी राष्ट्रीय कार्यक्रमों—संगीत, नाटक, रूपक, वार्ताओं/साक्षात्कारों भीर वर्चाभों को सभी केन्द्रों में भेजा जाता है। लगभग 50 विदेशी प्रसारण संगठनों से सामग्री प्राप्त की जाती है, जिसे उचित कार्रवाई के पश्चात् ग्राकाशवाणी के केन्द्रों को उपलब्ध कराया जाता है।

कार्यक्रम पतिकाएं

श्राकाशवाणी द्वारा पाक्षिक कार्यकम पितवाएं प्रकाशित की जाती हैं इनमें से श्राकाशवाणी (ग्रंग्रेजी), श्राकाशवाणी (हिन्दी), श्रीर श्रावाज (उर्दू) दिल्ली से प्रकाशित होती है और वनोली (तिमल) मदास से 1 विदेश सेवा विभाग विदेशों में रहने वाले श्रोताश्रों के लिए श्ररवी, वर्मी, चीनी, फ्रेंच, इंडोनेशियन; नेपाली, फारसी, पश्तो, स्वाहिली, श्रीर तिव्वती भाषाश्रों में द्वैमासिक कार्यक्रम पलक छापता है। श्रंग्रेजी में 'इंडिया कार्लिंग' नामक मासिक पितका भी प्रकाशित की जाती है।

# दूरदर्शन

भारत में दूरदर्शन 15 सितम्बर 1959 को प्रायोगिक तीर पर शुरू किया गया था। अपने जीवन के तीसरे दशक में अब तक यह राष्ट्रीय स्तर पर व्यापक स्वरूप ग्रहण कर चुका है।

<sup>1.</sup> मप्रैल 1987 से इनका प्रसारण बंद कर दिया गया है।

31 दिसम्बर 1986 को 11 पूर्ण केन्द्र में, जिनके साथ 5 रिले केन्द्र; 4 साइट ( SITE ) कंटीन्यूटी केन्द्र और 6 इन्मेट स्टेशन जुड़े हुए थे। ग्रेय 159 केन्द्र कम मनित माते रिले ट्रांसमीटर हैं, जो दिल्ली से जुड़े हुए हैं। इन 185 ट्रांसमीटरों के जरिए दूरतर्कन के कार्यश्म देस को 70 प्रतिशत जनता देख सनती है। विस्तार के इस मायन्त ज्यापक कार्य में स्वदेशों टेस्नोतॉजी का सहारा दिया गया है भीर इससे देश के मागीग भीर सुदूरतर्जी बसे प्रदेशों को देश की मुख्य धारा से जोड़ने में यदद मिली है।

1972 में वस्पई में देश के दूसरे दूरवर्शन केन्द्र की स्थापना तक देश में पहले दूरदर्शन केन्द्र ने उल्लेखनीय प्रपति नहीं की थी। बस्वई के बाद श्रीनगर, अमृतवर, कलकत्ता,
मदास और लयनक केन्द्रों की स्थापना की गई। 1975-76 में 'आहट' दूरवर्शन से प्राप्त
प्रपोगी अनुभवी के परवात मारत ने अपना वह-उन्हें बीय उपप्रद इन्सेट छोड़ा। इस
उपपद का दूरवर्शन के साथ-वाव दूर संवार, प्राकाशवाणी और मीम्प्र विज्ञान के लिए
भी इस्तेमाल किया जा रहा है। 15 अगस्त 1982 से दूरवर्शन ने अपना चान्द्रीय कार्यप्रमुख कार्यप्रमुख कर दिया। ध्यत 8.40 वर्ज से 11.15 वर्ज तक वह कार्यक्रम सीमी
केन्द्रों से एम साथ रिले निजया जाता है। उसी दिन से स प्रपर्योग- माप्त प्रदेश, उसीमी
केन्द्रों से एम साथ रिले निजया जाता है। उसी दिन से स प्रपर्योग- माप्त प्रदेश, जी की
कन्द्रों से एम साथ रिले निजया जाता है। उसी दिन से सा प्रपर्योग प्रदेश में कार्यकार्यस्वाराद्र, प्रभात, बिहार और उत्तर प्रदेश में नियमित इन्सेट सेवा गृह की गई,
जिसमें प्रधिकतर दूर-दराव के इलाकों में दहने वाले प्रामीण और मादिवासी
कोगों की दिन तथा महत्व के कार्यक्रम सम्मितित होते हैं। यह समूची सेवा उपग्रह के
माध्यम से प्रसारित की जाती है और इन राज्यों में बायरेस्ट रिसीवर सेट तया मित
उच्च क्षीनवेंसी सेट मगाए गए हैं। दूरदर्शन के इतिहासके इसी स्विणम दिवस पर रंगीन
टी० थी० का भी कामारुम हसा।

दूरवर्गन की स्कून टेनीबिजन सेवा का जारक धक्तूबर 1961 में हुमा था। इस समय धनेक दूरवर्गन केन्द्र तथा 'बाइट' और इसेट केन्द्र बैस्तिक कार्यकर्गों का प्रसारण करते हैं। धगस्त 1984 से विश्वविद्यालय धनुदान प्रायोग के सहयोग से विश्वविद्यालयों के लिए भी कार्यक्रम प्रधारित होने क्यों है।

दूरदर्शन 1982 में नवें एशियाई खेलों और 1983 में पुर-निरुपेश सम्मेनन तथा पार्ट्र मण्डन देशों के भाउनाध्यक्षों तथा पाज्याध्यक्षों के सम्मेनन जैने प्रायोजनो को 'कवर' करने की चनौतीपण जिन्मेदारी सफनताप्रवेक निमा चका है।

दूरदर्शन ने देश के लोगों की मांग पूरी करने तथा दूरदर्शन को मान मादमी तक के जाने के उद्देश्य के नए डंग के कार्यक्रम भी प्रारम्भ किए, जिनमे जनवाणी, सच की परछाहयाँ, बियोंड ट्यारो, रोविंग माई, जादि उत्तरेशतनीय है।

पहली जनवरी 1976 से दूरदर्शन पर बिजापन सेवा प्रारम्भ हुई। गुरू में केवल स्पाट बिजापन प्रधारित किए जाते थे। किन्तु यब स्पाट बिजापनो के साम-धाम प्रामीतित कार्यक्रम और पारिवारिक धारामाहिक कार्यक्रम भी दिवाए जाते हैं। कार्यक्रमों में बिविधता लाने के उद्देश्य से बाही निर्माताओं और एजेंडियो द्वारा वैवार किए गए प्रामीजित कार्यक्रम भी प्रतिदिन दिखाए जाते हैं।

एक चैनल प्रमाली के कारण जो कठिनाइया होती हैं, उन्हेंदूर करने के लिए दिल्ली में दूसरा चैनल 17 सितम्बर 1984 से मौर बम्बई में 1 मई 1985 की आशा है। दूसरा चैनल अनिवार्यतः स्थानीय श्रीताश्रों की रुचियों को ध्यान में रखते हुए वैकल्पिक कार्यक्रम प्रस्तुत करता है।

दूरदर्शन की भावी योजनाओं में स्थानीय टेलीविजन सेवा शुरू करना, राज्यों की राजधानियों में स्टूडियो सुविधाओं से युक्त दूरदर्शन केन्द्र स्थापित करना और राजधानियों, से राज्य के अन्य ट्रान्समीटरों को रिले करने के लिए उपग्रह माइक्रोवेव सम्पर्क चालू करना शामिल है। मूलमूत जहेश्य यह है कि देश के विभिन्न भागों में रहने वाले दर्शकों को राष्ट्रीय, क्षेत्रीय और स्थानीय रुचि के कार्यक्रम उपलब्ध कराए जाएं। प्रारम्भ में 9 श्रंगस्त 1986 से महाराष्ट्र के सभी कम शवित वाले ट्रांस-

से शुरू किया गया। बाकी महानगरों में भी दूसरे चैतल शीघ्र ही शुरू किए जाने

मीटरों को वस्बेई से जोड़ दिया गया है, ताकि इन्सेट-1 वी के सी-चेंड ट्रांसपांडर के माध्यम से वस्बई से प्रसारित होने वाले कार्यक्रम रिले किए जा सकें।

## ा १९८८ समाचारपत एवं मुद्रण माध्यम 🧎 १८८८ १८८८

भारत के समाचार भारत के समाचारपतों के पंजीयक कार्यालय, जो साधारणतः प्रेस रिजस्ट्रार पत्नों के पंजीयक के नाम से जाना जाता है, 1 जुलाई 1956 से शुरू हुआ । प्रेस रिजस्ट्रार के कार्यकलापों को प्रेस एवं पुस्तक पंजीकरण अधिनियम, 1867 में परिभाषित किया गया है, जिनका समय-समय पर संशोधन होता रहा है। इन कार्यों के अतिरिक्त रिजस्ट्रार समाचारपतों के लिए अखबारी कागज के आवंटन और छपाई की मशीनों के भायात के लिये अनुभोदन करने का काम भी करता है।

भारतीय प्रेस में 36 समाचारपत ऐसे हैं, जो अपनी शताब्दी मना चुके हैं।
गुजराती भाषा का वम्बई से प्रकाशित होने वाला 'वम्बई समाचार' सबसे पुराना समाचारपत है, जो अब भी प्रकाशित होता है। यह 1822 में शुरू हुआ था। भारतीय प्रेस
की एक मजेदार विशेषता यह है कि 1984 के दौरान दो बंगला दैनिक समाचारपत
'आनन्द बाज़ार पतिका' और 'युगान्तर' की प्रसार-संख्या सबसे अधिक थी, जब कि
संख्या में हिन्दी के दैनिक समाचारपत सबसे अधिक थे।

1984 के अन्त में समाचारपत्नों की कुल संख्या 21,784 थी, जबिक 1983 में यह 20,758 थी। यह वृद्धि 4.9 प्रतिशत की थी। इनमें से 1,609 वैनिक, 111 वे समाचारपत्न जो सप्ताह में दो/तीन बार निकलते हैं, 6,469 साप्ताहिक और 13,595 अन्य प्रकार की आवधिक पत-पत्रिकार्ये थीं।

प्रवेशों से समाचारपत प्रकाशित होते हैं। उत्तर प्रदेश से सबसे अधिक 3,063 समाचारपत प्रकाशित किये जाते हैं। उसके बाद फ्रमशः दिल्ली (2,772), महाराष्ट्र (2,735) और पश्चिम बंगाल (2,378) का स्थान है। 1,000 से अधिक समाचारपतों के प्रकाशन वाले राज्यों में तमिलनाडु (1,328), राजस्थान (1,210), आन्ध्र प्रदेश (1,198) और केरल (1,112) थे।

उत्तर प्रदेश की स्थिति दैनिक समाचारपत्नों के प्रकाशन (221) में भी सबसे ऊपर है। उसके बाद क्रमशः महाराष्ट्र (185) का स्थान है।

1984 के दौरान 99 विदेशी प्रचारक प्रकाशन थे। ये प्रकाशन भारत में रहने बाले 26 विदेशी मिशनों द्वारा प्रकाशित किए गए। सोवियत संघ का दूता स सबसे बंधित (49) प्रतीयन निर्मात रहा है। बच्चे दूरावीस पाँच से कम प्रकायन निर्मात :

समानारपत्र 92 भाषाओं में प्रकाकित हुए। यह 16 मून्य भाषाओं के धतिरित्त 76 धन्य भाषाओं में धौर कुछ विदेशी भाषाओं में प्रकाशित हुए। सबसे संधिक पत्र-गतिकाओं का प्रकाशन हिन्दी (6,370) में और इसके बाद संग्रेजी (3,961) में हथा।

सारकी 11.1 में 1984 के भन्त में समाचारात के भागावार प्रकासूत का विवरण दिया गया है। - -

31 दिसम्बर 1984 को समाचारपतों की कुन प्रवार संक्ष्य 6,11,47,000 प्रतियां थी, जबकि 1983 में यह संक्ष्या कुन 5,53,91,000 थी। इस प्रकार यह संक्ष्या 10.4 प्रतिवान वढी। 7,622 मुगाचारपत ऐसे ये, जिन्होंने 1984 के नियं प्रमारी प्रमार संक्ष्या सम्बन्धी थांकड़े प्रस्तुत नियं। इनमें में केजल 217 वर्ष प्रमार मंक्या 50,000 प्रतियों से अधिक), 461 महीन (प्रमार मंक्या 15,000 के वीच) और 6,944 छोटे पत्रों (प्रमार संक्ष्य 15,000 तक) की खेली के थे।

सारणी 11-1 समाचः स्पन्नो की संख्या (मापा जीर अवधिवार)

	<b>दै</b> निक	त्रि/दि/ साप्ताहिक	स्राप्ताहिर	घन्य	योग
हिन्दी	554	27	2,900	2,889	6,370
अप्रजी	138	13	440	3,370	3,961
श्रसमी 💮	3	2	28	54	87
<b>बं</b> गला	52	10	433	1,167	1,662
गुजराती	41	5	177	512	735
कल्यड	93	3	173	418	687
प रमीरी			1		1
मलगलम	118	_	125	633	876
मराटी	132	15	391	630	1,168
<b>उ</b> ड़िया	17		42	253	312
पंजाबी	29	1	192	251	473
मं <i>स्कृत</i>	2		4	25	31
<b>चिं</b> ची	7		22	40	69
नमित	113	3	134	642	693
तेलुगु	42	2	167	396	607
उर्दे 🔭	182	9	723	578	1,492
द्विभागी	35	15	382	1,260	1,693
बहुभाषी	9	2	68	281	360
भग्य	42	4	67	196	309
बुल	1,609	111	6,469	13,595	21,784

स्वामित्व का स्वरूप 1984 के दौरान संस्कृत और कश्मीरी को छोड़कर शेप सभी भाषाओं के समाचार-पत्नों के सबसे बड़े भाग का स्वामित्व निजी हाथों में था। निजी स्वामित्व नाने समाचारपतों की प्रसार संख्या भी सबसे अधिक 36.6 प्रतिशत थी। सारणी 11.2 में समाचारपतों की प्रसार संख्या और उनका स्वामित्व दर्शाया गया है :

सारणी 11.2 स्वामित्व का स्वरूप

स्वामित्व का प्रकार	संख्या1	प्रसार (हजार में)	कुल प्रसार का प्रतिशत
निजी	4,646	22,397	36.6
ज्वाइंट स्टाक कम्पनी	515	22,266	36.4
फर्म/साझेदारी	407	6,351	10.4
समितियां/संघ	1,347	4,495	7.6
ट्रस्ट	275	3,306	5.4
सरकार	213	1,347	2.1
<b>अ</b> न्य	218	985	1.5
<u>3</u> 7	7,622	61,147	100.00

### पत स्वना कार्यालय

पत्र सूचना कार्यालय सरकार की नीतियों, कार्यकमों और गतिविधियों की सूचना देने की केन्द्रीय एजेंसी है। इस कार्यालय द्वारा दी गई सूचनायें देशी/विदेशी दैनिक समाचारपत्रों, समाचार पितकात्रों, समाचार एजेन्सियों, रेडियो श्रीर दूरदर्शन संगटनों तक पहुंचती हैं। देश-भर में इसके भ्रपनी टेलीप्रिटरों भीर हवाई डाक सुविधाओं के कारण ये सूचनायें न केवल दिल्ली के समाचारपत्नों तक, विक देश के अन्य भागों के समाचारपत्नों तक भी पहुंच जाती हैं। देश का अन्य • कोई भी सूचना संगठन इतने अधिक समाचारपत्नों और जनसम्पर्क माध्यमों तक नहीं पहुंच पाता। समाचार एकेंसियों के लगभग एक हजार समाचारपत्न ग्राहक हैं, जबिक पत्र गूचना कार्यालय 7,000 समाचारपत्नों को प्रेस-सामग्री का वितरण करता है।

उन समाच।रपत्नों के संबंध में जिनकी प्रसार संख्या के श्रांकड़े उपलब्ध हैं।

हायँ

पत्र भूचना कार्यान्य इस प्राधारमून विद्वान्त पर कार्य करता है कि लीकताबिक सरकार द्वारा जनता की अपनी नीतियाँ, कार्यनमाँ भीर कार्यकरागों की सही जानकारी दी जानी चाहिए, विसरी सद्भावना स सहयोग से उसे कार्य करते का हक प्राप्त होता है। इस उद्देश की प्र्याप्त में रखते हुए पत्र भूचना कार्योत्तय के मृद्य कार्य सरकार की नीतियाँ, कार्यक्रमों भीर कार्यक्रमार्थी की भूचनार्थ देता, सरकार की बताना कि इन मुचनार्थों का जनना पर क्या असद पढ़ा, और सरकार की सपनी भूचना नीति के नियंपरार्थ की नियंपरार्थ भी देता है।

इस संगठन के प्रधिकारी मनी मंत्रालयों और विमागों के मुख्यालयों से सम्बद्ध हैं। ये प्रधिकारी धपने-पपने मंत्रालयों योर विमागों में दीनर सम्पर्त बनाये एवते हैं। सरकारी गीनियों को समझाने प्रीर व्यावस्थात्व करने तथा बास्तविक सुचना देने के प्रसादा सुचना प्रधिकारी जनता की प्रतिक्रियायों का मूल्यांकन करने की पूमिका भी निमाता है। वह सरकार को जनमत की जानकारी देता है। साथ ही उसे सरकार को सुचना नीन के निर्धारण में परामगोदाता की पूमिका भी निमानी पडतीं है। वह समाचारपत्रों के सम्पर्द मीर प्रज्य जनसम्पर्क माध्यमों के प्रतिनिधियों से वरवद सम्पर्क बनाये एवता है। '

इघर-उघर मुजना मेजने के लिये पत्न सुजना कार्यालय मनेक सामतों का इस्तेमाल करता है। इस कार्यालय डारा जारी की गई लियित सामग्री में रेम — बन्तस्थ, प्रेस टिप्पणियां व बिनानियां, घटनायों की पुष्ठमूनि, लेख भीर प्रेपत सामित होते हैं। यह सामग्री प्रेयेनी, हिन्दी, उर्दू तथा पत्य 15 म में जारी की जाती है। कार्यालय प्रेस सम्मेलनों व प्रेस विवरण—जैठनों सायोनन करता है, सार्क लोक सम्मक्ष्य माध्यमों के प्रतिनिधि सार्यी खड़ स्टार्थकरण प्राप्त कर सकें।

लोगों की विशेष समस्याओं तथा पिछड़े, धादिवासी, पहाड़ी हे करूप जाने वाले विशास कार्यों से ध्रवतन करणे के निष् पत्र सूचना कार्यों निर्माण का का धायोजन करता है। पिछड़े, धादिवासी तथा पहाड़ी सेवों में निर्माण का दिल्ली तथा ग्रम्य बिकसित भागों में भी ले जाया जाना है ता ग कि विश्व सोगों में राष्ट्रीय एनता विकसित हो।

-सहयोग, समानता

पत्र भूषता कार्यानय सरकार के कार्य-कतायों से सम्बन्धित पूरों के मादान-भदात हैनिक तथा साविधिक समाचार पतिकाओं तो सरका जातकारी देने के लिए काफी संख्या में फोटो भी जपलको बदा की, जुलाई वे निविध्य सामग्री को सहस पर से बाहुय धीर मानविभ सम्बन्ध नुता गया। मानना देनी-फोटो उपकरण है, जिन्नके जरिये फोटो उप्रान्तव नृता गया। मानना देनी-फोटो उपकरण है, जिन्नके जरिये फोटो उप्रान्तव नृता मारत को कार्यानयों को भेन दिये जाते हैं।

छोटे और मध्यम दर्जे के उन समानारपत्रों को चुना गया। के ब्लाक भेजता है, जिनके पास ब्लाक बनाने की युर्जिसी पूल के मारतीय В लिये प्रचाली में उपयोग होने वाले वर्षे भेजे जातें के क्टर् े प्रेसपेट

कोटी सेवा

प्रत्यायन 🐈

ृकार्यालय भारत सरकार द्वारा: प्रत्यायित संवाददाताओं और कैमरामैनों को ्र ःच्यावृसायिक सुविधा देता है। 31 दिसम्बर 1985 तक कुल 841 संवाददाता, ् कुमरामैन और तकनीशियन प्रत्यायित ये । दूसरे देशों से आये संवाददाताओं/कैमरामैनों को, जो बोड़ी अवधि के लिए भारत अति हैं, अस्थायी प्रत्यायन की सुनिधाएँ दी जाती हैं। महत्वपूर्ण घटनाओं के लिए विशेष प्रत्यायन देने की व्यवस्था की ज़ाती है।

सांस्कृतिक आदान- पत्न सूचना कार्यालय सांस्कृतिक आदान-प्रदान कार्यक्रम और करार के अन्तर्गत पत्रकारों के लिए देश-विदेश की याताएं आयोजित करने वाली एजेंसी भी है। प्रदान कार्यक्रम

भेत्रीय और शाखा कार्यालय

पत्न सूचना कार्यालय के नेटवर्क में 4 क्षेतीय, 36 शाखा कार्यालय और 13 स्चना केन्द्र हैं। क्षेत्रीय तथा शाखा कार्यालयों की सहायता से अंग्रेजी ग्रीर हिन्दी के ग्रलावा देश भर के समाचारपत-पत्रिकाग्रों व ग्रत्य सूचना माध्यमों को क्षेत्रीय भाषायों में प्रेस सामग्री भेजी जाती है। मुख्यालय से इन कार्यालयों का सम्पर्क टेलीप्रिटर्स के जरिये बना रहता है।

कम्प्यूट रीकरण

कार्यालय एक डाटा वैंक और सूचना पुनः प्राप्ति प्रणाली (इन्फोरमेशन रिट्रीवल सिस्टम) स्थापित, करने जा रहा है। इस सिस्टम या प्रणाली के माध्यम से कार्यालय का नई दिल्ली स्थित मुख्यालय ग्रीर नुष्ठ क्षेत्रीय तथा शाखा कार्यालय कम्प्यूटराइज्ड डाटा ट्रांसिमशन सिस्टम से जुड़ जाएंगे। ऐसा होने पर सर-कारी नीतियां, कार्यक्रमों ग्रीर गतिविधियों के वारे में देश-भर के समाचारपत्नों श्रीर ग्रन्य सूचना माध्यमों को एक साथ जानकारी दी जा सकेगी।

समाचारपत्नों तक सूचना तीत्र गति से पहुंच सके, इस उद्देश्य से पत्न सूचना

एजेंसियो

पत्र स्वनः

कार्यालय

ग्राई०), यूनाइटेड न्यूज ग्राफ इण्डिया (यू० एन० ग्राई०), समाचार भारती ग्रीर हिन्दुस्तान समानार । 1976 में इन नारों एजेंसियों का 'समानार' नामक एजेंसी में विलय हो गया था। दो वर्ष बाद 'समाचार' एजेंसी को समाप्त कर दिया गया भीर 14 भ्रप्रैल 1978 से चारों एजेंसियां फिर से स्वतन्त्र रूप में काम करने लगीं।

मारत में चार समाचार एजेंसियां हैं-प्रेस ट्रस्ट आफ इण्डिया (पी॰ टी॰

त्रेस ट्रस्ट आफ इंडिया (पी॰ टी॰ आई॰) की स्थापना 27 अगस्त 1947 हुई थी। इसने एसोसिएटिड प्रेस आफ इंडिया तथा रायटर्स का स्थान लिया। . महानगरों में इसने ग्रपनी समाचार सेवाग्रों का कम्प्यूटरीकरण कर लिया है प्रमुव अपने शेष 120 सामाचार कार्यालयों और अपनी सभी सेवाओं का हैं, नेकीकरण करने जा रहा है। शीघ्र ही पी० टी० ग्राई० के पूर्ण स्वामित्व में वित्रायक 'संगठन' पी॰ टी॰ श्राई॰ इंटरनेशनल की स्थापना हो जाएगी, जो समाचारों की व्यवस्था करेगा। 1986 के प्रारम्भ में इसने 'पी० टी० श्राई०

के नाम से एक हिन्दी समाचार सेवा शुरू की । निकट भविष्य में शोप <sup>1</sup>य भाषाओं में भी समाचार सेवाएं शुरू की जाएंगी।

संदन और जुबार में भी० टी० ग्राई० के पूर्व सुबता कार्यासय है धीर विषयं भी 30 महत्वपूर्व राजधानियों में इसके पूर्वकानिक और धंत्रकातिक संवारदाता है। वागम्य 100 देशों से इसकी समाचार प्रादान-प्रदान सेवा है। युट-निर्देश समाचार एवंनियों के पूल का यह सिक्र्य भागीदार है। धानकत पी० टी० ग्राई० एकिया-प्रशांत समाचार एवंनियों के संयक्त (धी० ए० एक० ए०) का सम्प्रस्त है।

मूनाइटेट न्यूज प्राफ इंग्डिया 1959.में एक कम्पनी के रूप में पंजीकृत हुई थी। मार्च 1961. से इसने समाचार देने का काम संमाता। मई 1982 से इस एजेंडी ने 'यूनीवार्ती' नाम से हिन्दी में समाचार सेवा शुरू की है। यह चार पाड़ी के देवों के लिए भी एक समाचार सेवा का संवालन करती है। विक से 22 राजधानियों में इनके सवादता है। इनने जुलाई 1986 में टेनीविजन समाचार माणा शुरू को धीर यह दूरवर्जन तथा धन्म संगठनों को सामाचार-निर्माण धीर माणा एक को धीर यह दूरवर्जन तथा धन्म संगठनों को सामाचार-निर्माण धीर माणा एक के स्वीर यह दूरवर्जन तथा धन्म संगठनों को सामाचार-निर्माण धीर माणा फीवर प्रवान करती है।

हिन्दुस्तान ममाचार देश की एकमाल बहुनाया समाचार एजेंसी है, जिसका संचालन इनके कावेरतों नहकारी समात श्रीविनयम के संतर्गत करते हैं। यह पहली समाचार एजेंमी है, जिसने डेबनायरी इरपून टेलीविटर में तपसेया गुरू दिया और भारत की भाषा पत्रभरिता में एक नयसम को प्रारक्त किया

गुट-निरपेत समार स्वार एजेंसी पूल सूचना मंक्रियों के स्तर पर गुट-निरपेश देव पहली बार नई दिल्ली में जुलाई 1976 को एक सम्मेतन में मिले थे। इसमें एक पोरणा में यह कहा गया था कि 'इस समय संसार की भूचना व्यवस्था में गम्मीर असलुनन है' और इसका गृहिन्दिश देशों पर बुरा प्रभाव वर रहा है। इससिय मुचन के साध्याप्रवाल को के से करने सूचना भीर सम्पर्क माध्यमों की मुच्छ करने की धावरपत्ता कर जोर दिया गया। उन्होंने इस स्थिति को ठीक करने के लिये सामृहिक संकल्प केने की बात भी कही। इस भोषणा में सूचना की उपनिवेशवादी चंगून में मुक्त स्था स्वक्ता की एक नयी जन्दिश्य स्थाय स्थाय प्रमा । इसको उतना ही सावय स्थाय स्थाय प्रमा । साह सान किया गया। इसको उतना ही भाषय स्थाय स्थाय पा, जितना कि विश्व की नई सार्पिक स्थादसा की। इसे कार्य क्य देने के लिये 13 जुलाई 1976 को गुट-तिरपेश समार्चार एजेंडी पूल की स्थापना की गई।

गृह निरुप्त देवों का समाचार एउँसी पूल व्यावसायिक सहयोल, समानता तथा सदस्य देवों के बीच समन्त्रय के साधार पर, समाचारों के प्रादान-प्रदान भी एक पढ़ति है।

भारत, जिसने कि पून के निर्माण में महत्वपूर्ण भूमिका घरा की, जुनाई 1976 से नवस्वर 1978 तक समन्त्व समिति का प्रथम प्रध्या चुना गया। ट्यूनिस में नवस्वर 1982 में प्रायोजित तीसरे आम सम्मेलन में मारत को पूल की समन्त्र समिति का स्वस्य चुना गया, घोट हुएरे में मार्च 1986 में हुए चीड़ साम सम्मेलन में धारत मुन: इसका महस्य चुना गया।

प्रेस ट्रस्ट प्राफ इण्डिया, गुट-निरपेश समाचार एनेंसी पूल के भारतीय बैस्ट का संवालन करता है। इस समय भारत का उपग्रह के माध्यम से बेलपेड जकार्ता, बहरीन, हवाना, कोलम्बो, हनोई, क्वालालम्पुर, ट्यूनिस, लंदन और हरारे से तथा तार के द्वारा काठमांडू, ढाका ग्रीर इस्लामावाद से सीधा सम्पर्क है। कावुल के लिए रेडियो सेवा शुरू हो गई है। विस्तार सेवा के श्रन्तर्गत इण्डिया न्यूज पूल डेस्क का उपग्रह के माध्यम से लुसाका, मैक्सिको, कारकास, डकार, बगदाद ग्रीर तेहरान तक सीधा सम्पर्क स्थापित किया जाएगा।

प्रेस आयोग

1952 के जांच आयोग अधिनियम के अन्तर्गत भारतीय समाचारपतों के विकास तथा स्तर के बारे में अध्ययन करने के लिए 1978 में स्थापित दितीय प्रेस आयोग ने 3 अप्रैल 1982 को भारत सरकार को अपनी रिपोर्ट दी। आयोग के अध्यक्ष न्यायमूर्ति के० के० मैथ्यू थे। आयोग ने समाचारपतों के विविध पहलुओं के बारे में 278 सिफारिशों की।

सरकार ने प्रेस आयोग द्वारा की गयी 91 सिफारिशें या तो पूरी तरह या आंशिक रूप में या सिद्धान्त रूप में स्वीकार कर ली हैं। ग्रन्य 77 सिफारिशों को सरकार ने नोट कर लिया है तथा यह निर्णय किया गया है कि जहां कहीं भी जरूरी हो इन सिफारिशों को राज्य सरकारों/केन्द्र शासित प्रदेशों के प्रशासनों तथा प्रेस से संबंधित संस्थाओं आदि की जानकारी में लाया जाए, ताकि वे इन पर विचार कर समुचित कार्रवाई कर सकें। फिर भी, सरकार ने कमीशन की 48 सिफारिशों को स्वीकार करना उपयुक्त नहीं समझा, क्योंकि उसका विचार था कि या तो वर्तमान कानून/व्यवस्थाएं पर्याप्त हैं या उनमें परिवर्तन की कोई आवश्यकता नहीं है। इन सिफारिशों को लागू करना इसलिए व्यावहारिक नहीं है, क्योंकि इससे प्रेस की स्वतंत्रता में अनुचित हस्तक्षेप होगा।

प्रेस कमीशन द्वारा की गयी सिफारिशों में 26 ऐसी हैं, जिनके संबंध में गह-राई से जांच के लिए विशेपज्ञ समितियां गठित करने का निर्णय लिया गया है। 36 ग्रन्य सिफारिशों के बारे में भी विस्तृत जांच का निर्णय लिया गया है।

न्नेस परिषद्

प्रेस परिषद्, श्रधिनियम, 1978 के अन्तर्गत पहली प्रेस परिषद् की स्थापना 1979 में, दूसरी की फरवरी 1982 में तथा तीसरी की स्थापना जुलाई 1985 में हुई। परिषद् का कार्यकाल तीन वर्ष है।

प्रेस परिपद; प्रेस की स्वतन्त्रता की रक्षा करती है ग्रीर समाचारपत्नी; समाचार एजेंसियों के स्तर को न केवल बनाये रखती है, विल्क उसमें सुधार भी करती है। इसके सदस्य ज्यादातर समाचारपत्नों के ही प्रतिनिधि होते हैं। ग्रपनी विरादरी के पत्रकारों के ज्यावसायिक कार्य को सुचार रूप से संचालित करने की जिम्मेदारी इन्हें सौंपी जाती है। इस प्रकार परिपद पत्रकारों द्वारा स्वयं पर नियंतण रखने के एक मंच के रूप में काम करने लगी है।

परिपद के सामने जो शिकायतें पेश की जाती हैं, उनकी जांच-पड़ताल तो वह करती ही है, पर उसे खुद अपनी ओर से भी शिकायतों पर गीर करने का हक प्राप्त है। अपने कार्य परिचालन के लिए आवश्यक हुआ तो परिपद् सरकार सहित किसी भी अधिकारी के खिलाफ अपनी राय जाहिर कर सकती है।

गवेषणाः और सन्दर्भं प्रमागः 🏾 गवेषणा भीर सन्दमें प्रभाग एक सूचना सेवा एजेंडी के रूप में सूचना और प्रसारण मंतालय, उड़के जन-सम्पर्क माध्यम एका हैं और उनके रोतीय कार्यालयों के लिये बहुत जरूरी भूमिका घड़ा करता है। जन-सम्पर्क माध्यम एका है । जन-सम्पर्क माध्यम एका है । जन-सम्पर्क माध्यम एका मूचना के भीर साथ ही सूचना सम्मरक सेवा (कोटर सर्विश्व) के रूप में उनकी मदद करता है। प्रमाग जन-सम्पर्क माध्यमों में प्रचलित प्रवृत्तियों का विशेष रूप से प्रध्यमन करता है। भीर जन-संपर्व माध्यमों में प्रचलित प्रवृत्तियों का विशेष रूप से प्रध्यमन करता है और जन-संपर्व तथा सम्मर्थायक स्टलाओं से माम्सों की तेकर सन्तमें व स्टलावेजी सेवा प्रदान करता है।

इस प्रमाग की स्थापना मई 1945 में की गई थी, किन्तु केन्द्रीय विधान समा में करीवी प्रस्ताव के बाद इसे स्थापन कर दिया गया। बाद में 9 मास्त 1950 को इसे दुवारा मुरू किया गया भीर इसके जिस्में ये कार्य सीर गये: (क) प्रधार कार्य से संबंधित सामग्री पर प्रनुवंधान करना, (ख) श्रमदानियक सामग्री म प्रस्त विषयों की पुरुक्षि वैधार करना व उनके संबंध में मागिन्द्रिंग करना, (ग) प्रमुख विषयों पर पानस्वक जानकारी एकत करना धीर (प) सुवना और प्रशारम् मेनालये के जन-संपर्क पाय्यमों के विभिन्न एककी में उपयोग किए जाने के निर्मा प्रमार-सामग्री तैयार करना।

'यह प्रमाण नियमित रूप से मंतालय के एककों द्वारा मांगे जाने पर भीर स्वयं भी सार्वजनिक महत्व के मामलों यौर घटनायों पर पृष्ठमूम-सक्क, संदर्ध-सक्क भीर पैटनायों की डायरी तैयार करता है। इसके साथ ही प्रमुख व्यक्तियों की

संक्षिप्त जीवनियों भी इस अभाग हारा सैपार की जाती हैं।

यह प्रेमाग भारत पर एक विश्वद वार्षिक संदर्भ ग्रंथ 'इंडिया' भी तैयार करता है। इस प्रंथ भे देश की भोगोसिक, जनसांदियक, राज्यतंत्र संदंधी, प्रापिक ग्रोर सामाजिक-माधिक विरुद्ध के लिए तैयार की गई योजनामों श्रीर कार्यक्रमों की जानकारी का संकत्तन किया जाता है। 1953 से यह वार्षिक संदर्भ ग्रंथ नियमित रूप से प्रकाशित किया जा रहा है। भारत पर सदर्भ ग्रंथ के रूप में इसने काफी मान्यता हासिल कर सी है। इसका हिन्दी संस्करण 'भारत' ग्रीर्थक से प्रकाशित विया जाता है।

प्रभाग का भ्रम्ता अच्छे संग्रह बाला पुस्तकालय भी है, जिसका वस्तोग भाव्यम एककों के प्रधिकारी भीर सवाददाता करते है। प्रभान में भनेक प्रकार के दस्तावेगों पर काम होता है। पुस्तकों, प्रतकाशी में प्रमान प्रकाशित लेखों, भंगात्रमां, विभागों और सनेक स्राविनिक तथा जिसे सस्पानों से प्रमान होने वाले संदर्भ पत्रकों की विषयानुसार तृशी व भानुक्रमणिकाएं वैवार भी जाती है। देवा के प्रमुख समानारखों पर सत्तम से एक एकक गोर करता है। यह भनेक समसामिक पटनामों पर भकानित सामधी की वत्रकें निकाल नर एकत करता है। इस कतरानों की विषयानुसार जुली और सनुक्रमणिका देवार की जाती है। प्रतिदित्त बदने वालं समाचार सामधी के इतने बड़े समहालय का इस विभाग के स्वरणा स सदर्भ प्रधिकारी इस्तेमात करते हैं। वे मंत्रास्त के माध्यम एककों, हुसरे भंजातम्य भी प्रवास सरकारी विभागों भीर पत्रकरों के दिवारों के स्वरणों के प्रवास प्रकाश के स्वरणां को प्रकाश के माध्यम

1976 में गवेपणा श्रीर संदर्भ प्रभाग के एक श्रंग के रूप में जनसंचार पर राष्ट्रीय दस्तावेज केन्द्र की स्थापना की गई। मोटे तीर पर इसका उद्देण्य जन-संचार के क्षेत्र में होने वाली घटनाश्रों व उसकी दिणा व प्रवृत्ति से संबंधित सूचना को एकद्र करना, उसकी व्याख्या करना श्रीर उसे प्रसारित करना है। जनसंचार के क्षेत्र में समाचारपत्न, पत्रिकाएं, रेटियी, दूरदर्णन, विज्ञापन, पारम्परिक व लोक माध्यम श्रीर केन्द्र तथा राज्यों के विभिन्न माध्यम एककों को माना गया था। जन-सम्पर्क माध्यमों श्रीर जनसंचार के सभी पहन्त्रमों से संबंधित समाचारों, लेखों श्रीर श्रन्य सूचना सामग्री को इस केन्द्र में एकद्र किया जाता है श्रीर उसकी श्रनुक्रमणिका भी तैयार की जाती है। इस केन्द्र द्वारा एकद्र की गई मूचना सामग्री 10 नियमित दस्तावेज सेवाश्रों द्वारा प्रसारित की जाती है। मास मीडिया इन इंडिया शीपंक से यह केन्द्र एक व्यापिक संदर्भ-श्रंथ प्रकाणित करता है।

# फोटो प्रमाग

फीटो प्रभाग श्रपनी तरह का देश का सबसे बड़ा फोटो एकक है। इसमें एक साल में 6 लाख फोटो प्रिट तैयार किये जाते हैं। इन्हें देश में व बाहर प्रचार के लिये प्रयोग में लाया जाता है। प्रमुख समाचार घटनाओं के इस प्रभाग में निगेटिव संग्रह करके रखे गए हैं। ऐतिहासिक महत्व के होने के फारण यह एक मूल्यवान संग्रह बन गया है। देश में सामाजिक-प्राधिक विकास को दर्शाने वाले फोटो भी इस प्रभाग में संग्रहीत हैं। पत सूचना कार्यालय में श्रलग से एक फोटो संग्रहालय है, जिसमें विवरण सहित फोटो प्रिट रखे गये हैं। वाहर की एजेंसिया जरूरत पड़ने पर इसी संग्रहालय के जिए श्रमनी जरूरत के फोटो प्राप्त करती हैं। प्रचार कार्य के लिए रंगीन प्रिट निकालने के लिए इस प्रभाग में श्राधुनिक उपकरणों से सुसज्जित प्रयोगणाला भी है।

प्रमुख राष्ट्रीय व अन्तर्राष्ट्रीय घटनाओं पर लिए गये ब्लैक एण्ड व्हाइट फोटो, विभाग द्वारा पत्र मूचना कार्यालय को भेज दिये जाते हैं। जहां से जन मा वितरण देश के समाचारपतों व वाहर के देशों में अपने दूतावासों को भेज कर किया जाता है। इस प्रभाग के अधिकारी प्रधानमंत्री व अन्य प्रमुख व्यक्तियों की विशेष याताओं के दौरान जनके साथ जाते हैं और वहां से भारतीय प्रेस, के लिए रेडियो फोटो भेजते हैं।

्रा, समाचारपत्नीं को फोटो निःशुल्क मुहैया किए जाते हैं। सरकारी विभाग; गैर-प्रकार संगठत और जनती के लोग श्रपने जपयोग के लिए पैसे देकर फोटो ले समाते हैं।

यूनिसेफ के सहयोग से फोटो प्रभाग ने एक राष्ट्रीय प्रतियोगिता आयोजित की, जिसकी विषय बस्तु थी "नन्हीं बालिका पर टिका कैमरा" (फोकस प्रान गर्ल चाइल्ड)। यह यूनिसंफ और भारत रारकार के बीच सहयोग के कार्यक्रम का एक भाग भा।

कोलम्बो योजना के श्रंतर्गत फोटी प्रमाग राष्ट्रकुल देशों के फोटोब्राकरों के

इन प्रभाग का मुख्य कार्यालय दिल्ली में है और प्रादेशिक कार्यानय बन्दई, कलकता और मेदाम में है। लखनज में एक चनने-फिरने यूनिट की भी स्थापना की गई है।

प्रकाशन विभाग

प्रकाशन विभाग का काम है कि राष्ट्रीय महत्व के सभी विषयों पर पुस्तकें धौर पतिकाएँ प्रकाशित करके तथा वनका विनरण धौर वित्री करके देश-विदेश में लोगों को धरातन धीर प्रशिक्षत सूचना प्रदान की जाए। घव यह सार्वजनिक क्षेत्र का मचने बड़ा प्रकाशने और विषयन केन्द्र बन गया है।

प्रारम्भ में इसकी स्थापना सन् 1941 में सार्वजनिक सूचना कार्यालय की विदेशी शाखा के रूप में हुई थी। प्रकाश च विमान के रूप में इसका प्रस्तित्व 1944 में हमा।

-प्रकाशन विभाग के उद्देश्य इस प्रकार है :

- (1) राष्ट्रीय विकास की गतिविधियों के विभिन्न पहलुयों के स जानकारी का प्रसार करना;
- (2) विभिन्न क्षेत्रों में रहने वाल विभिन्न मजहवां और धर्मों की मानने बाले लोगों में मधिक जागरूकता पैदा करके तथा एक-दूसरे की समझने की आवना पैदा करके राष्ट्रीय एकता को बडावा देगा; धौर
- (3) भारत की संस्कृति और जीवन-यापन के विभिन्न क्षेमों के बारे में किव पैदा करना और उन्हें समझने तथा उनका भादर करने की भावना पैदा करना !

इसके लिए प्रकाशन विभाग कना और सस्कृति, बनल्पति और प्राणी जगत, याज्ञा भीर पर्येटन, प्रमिद्ध व्यक्तियों की जीवनिया, राष्ट्रीय नेताधों के भाषण मादि के बार में भुसाक, एतवस और पत्रिकाए प्रकाशित करता है। पिछने कहे वर्षों में बाल माहित्य, प्रकाशन विभाग की प्रतिथिधियों का एक घट्ट मण मन गमा है। इन प्रकाशनों में अन-रिक्षि के बैज्ञानिक विषयों, शिक्षा, इतिहास और मदमें मंसों की पुस्तकों भी शामिल रहती है।

महारमा गांधी के भाषण, सेख, भेटबातीए और ५व सादि हिन्दी भीर सबेनी में सप्तादित और प्रकामित करने का काम भी इन विभाग की मिला हुआ है। भ्रीप्रती में इमके 90 खंड प्रकामित हो चुके है और इन तरह मुख्य काम पूरा हो चुका हैं। हिन्दी में इसके सब तक 80 खंड प्रकामित हुए हैं।

इस विभाग ने धव तक हिन्दी, अग्रेजी धीर अन्य प्रमुख प्रादेशिक भाषामाँ म नममग 6,200 पुन्तके धीर अब प्रकाशित किए हैं। माजकल मौसतन प्रति वर्ष 100 पुन्तके प्रकाशित को जाती है। प्रकाशन विभाग ने हाल में "हम सर्व की पुन्तकप्राला" शीर्षक में कम मूल्य की पुन्तके प्रवाशिन करनी गुरू की है। यन नकद्व माना में हिन्दी की छ., ध्येजी की दो धीर पत्राची की एक प्राना प्रकाशित हो चुकी है।

प्रकामन विभाग हिन्दी, धंग्रेजी धीर दम प्रादेशिक भाषामो में 21 पर-पत्रिकाएं भी प्रकानित करता है। इनमें सबसे प्रमुख है 'रोजगर, समाधार' दें हिन्दी, उर्दू धीर धंग्रेजी में प्रकामित होता है। प्रति मध्नाह सीमर्ग समार सेंट लाख प्रतियां विकती हैं। इसमें न केवल केन्द्रीय ग्रीर राज्य सरकारों के विभागों, सरकारी उपक्रमों ग्रीर शिक्षण संस्थाग्रों में होने वाले रिक्त स्थानों की सबसे अधिक जानकारी मिलती है, विकि रोजगार चाहने वालों को साक्षात्कार ग्रीर परीक्षा के लिए तथारी करने में मदद देने वाली जानकारी भी रहती है। ग्रन्थ महत्वपूर्ण पित्रकाएं हैं—'योजना', 'कुरुक्षेत्र', 'इंडियन एण्ड फारेन रिब्यू', 'ग्राजकल' ग्रीर वच्चों की पित्रका 'वाल भारती'।

ये पुस्तकों श्रीर पितकाएं 3,500 अधिकृत पुस्तक विकेताश्रों के माध्यम से वेची जाती हैं। नई दिल्ली, वम्बई, कलकत्ता, मद्रास, पटना, तिवेन्द्रम, लखनऊ श्रीर हैदरावाद में इसके विभागीय केन्द्र भी हैं। इन विभागीय केन्द्रों में 21 श्रन्य सरकारी श्रीर स्वायत्तशासी संगठनों के प्रकाशन भी वेचे जाते हैं, जैसे राष्ट्रीय संग्रहालय, साहित्य श्रकादमी, नेशनल वुक ट्रस्ट ग्रादि। प्रकाशन विभाग, राष्ट्रीय शैक्षिक श्रनुसंघान श्रीर प्रशिक्षण परिषद (एन० सी० ई० श्रार० टी०) द्वारा प्रकाशित पाठ्य पुस्तकों भी वेचता श्रीर वितरित करता है।

1985-86 में प्रकाशन विभाग ने 30 प्रदर्शनियों श्रीर पुस्तक मेलों में भाग लिया।

# मौखिक और दृश्य माध्यम

भारत में 1912-13 से कथाचितों (फीचर फिल्मों) का निर्माण गुरू हो गया था। ग्रार० जी० टोर्नी ने एन० जी० चिता के साथ 1912 में 'पुण्डलिक' कथाचित्र वनायाथा। ढुंडीराज गोविन्द फालके (1870-1944) ने 1913 में 'राजा हरिक्ष्वन्द्र' का निर्माण किया। 1931 में ग्रावेंशिर ईरानी (1886-1969) द्वारा 'ग्रालम ग्रारा' वनाए जाने के बाद मूक चलचित्रों का युग समाप्त हुग्रा। यद्यपि 1934 तक मूक चलचित्र बनते रहे। तब से भारत में 18,000 के लगभग कथाचित्र बन चुके हैं श्रीर श्रव ऐसे चलचित्रों के निर्माण में उसका स्थान सर्वोंपरि है।

1985 में केन्द्रीय चलचित्र प्रमाणन बोर्ड ने सार्वजनिक प्रदर्शन के लिए 912 चलचित्र प्रमाणित किये। इनमें से 892 रंगीन चलचित्र ये भीर 20 ब्लैक एण्ड ब्हाइट। बम्बई, कलकत्ता श्रीर मद्रास फिल्म-निर्माण के प्रमुख केन्द्र हैं।

1985 में बोर्ड ने 525 भारतीय भीर 73 विदेशी कथाचितों तथा 1,505 भारतीय भीर 638 विदेशी लघुचितों को 'यू' प्रमाणपत दिये। 103 भारतीय भीर 17 विदेशी कथाचितों तथा 9 भारतीय लघुचित और 5 विदेशी लघुचित्रों को 'यू ए' प्रमाणपत दिये। 284 भारतीय भीर 38 विदेशी कथाचित्रों तथा 17 भारतीय भीर 17 विदेशी लघुचित्रों और एक लम्बी विदेशी फिल्म (कथाचित्र से भिन्न) को 'ए' प्रमाणपत दिये। 12 विदेशी और 2 भारतीय लघुचित्रों तथा एक लंबी चिदेशी फिल्म (कथाचित्र से भिन्न) को 'एस' प्रमाणपत दिया गया।

केन्द्रीयचलचित्र प्रमाणन बोर्ड केन्द्रीय चलचित्र प्रमाणन बोर्ड द्वारा प्रमाणित होने पर ही कोई भी चलचित्र भारत में दिखाया जा सकता है। चलचित्र प्रधिनियम 1952 के श्रनुसार स्थापित इस वोर्ड में एक श्रद्यक्ष और कम से कम 12 श्रीर श्रधिक से श्रधिक 25 सदस्य होते है। इनकी नियुनित सरकार करती है। बोर्ड का मुख्यातम बम्बई में है और क्षेत्रीय कार्यालय, बस्बई, कलकत्ता, महास, बंगलुर, ब्लिवेन्द्रम भीर हैदरावाद में है।

चलचित्रों को प्रमाणित करने के लिए सरकार द्वारा दिये गये मार्गदर्शन के मनुसार काम करते हुए बोर्ड समय-समय पर चलचित्रों में प्रम्य चीजों के प्रलावा हिंसा संबंधी धयना धमद्र प्रदर्शन पर रोक लगाता है।

चलचित (संबोधन) अधिनियम, 1981, 1 जून 1983 से लागू हुमा। चलचित (संसर) नियम 1958 का स्थान चलचित (अभाषन) नियम 1983 में से लिया हैं। ये नियम 1983 से ही लाग भी हो गये हैं।

किल्म प्रमात

फिल्म प्रमाग बुताबिवों भौर समाचार-चित्रां का निर्माण भीर वितरण करने वाली सबक्त बड़ी राष्ट्रीय एजेंसी है। भारत में इमका बही स्थान है, जो नेशनल फिल्म बोर्ड का कलाड़ा में, जाउन फिल्म यूनिट का ग्रेट ब्रिटेन में भीर केन्द्रीय बुत्त चित्र भीर समाचार चित्र स्टडियों मास्को का सोवियत सुप्त में।

फिल्म प्रभाग की स्थापना 1948 में समाचार थिल घीर वृत्तियत पुनः बनाने के लिए की गई थी। एक्ली सारी धवधि में फिल्म प्रभाग की मुख्य भूमिका यह रहा है कि धारत का परिचय भारतीय और विदेशी दर्शकों की दिया गाए।

यह प्रमाण ममाचार-चित्र, बृत्तिचित्र और प्रामीण वर्णको के लिए प्रादेशिक भाषामों में 16 मि॰ मी॰ के कमाधिका, कार्ट्त चित्र और प्रिया तथा सरकारी विमागों के लिए मुन्देशात्मण फिल्में बनाता है। 1985-86 में फिल्म प्रमाण ने विभिन्न विषयों पर 103 फिल्मे बनाई । हम विषयों में भारतीय क्याधीनमा संप्राम, राष्ट्रीय परि-वार कत्याण कार्यक्रम का प्रभार, साध्यवाविक सद्धान, राष्ट्रीय परि-वार कत्याण कार्यक्रम का प्रभार, साध्यवाविक सद्धान, राष्ट्रीय एक्त, जनजातीय विकास, विमान और और्थानिकी, खेतकु और साहिष्क कार्य भारि शामिल है। इनके स्रतिपाल प्रमाण ने स्वज्ञ निर्माताक्ष्में से भी 8 फिल्मे परिवाही है।

प्रभाग हर भन्द्रह दिन में भारतीय स्वाधीनना मधान के बारे में एक युव-चित्र का निर्माण करता रहा है, जिने देक-भर के निनेमाण्यों में दियाया जाता है। इन चित्रों को दूरदर्शन के राष्ट्रीय कार्यक्ष के सन्तर्गत भी दियाया गया। इस वर्षे संयुक्त राज्य अमरीना और काल में जो भारत उल्लब हुए, उनके लिए तपु धौर बृत्तिचित्र बनाने के तिए एक विजय परियोजना चानू की वई। इस परियोजना के घौरांत 10 वृत्तिच्यों के निर्माण का नाम हाथ में तिया गया, जिनमें से कृष्ट प्रमाण ने बनाए और कुछ स्वत्रत निर्माताओं में बनवाये गए। घव तक छ फिल्में परी हो क्यों है और नार परी होने वसनी है।

मीबियन संघ धौर जापान धादि में होने बाले भारत उत्सवों के लिए भी ल्युदिवाचितों के निर्माण की परियोजना इस प्रमास ने प्रपने हाप में सी है। इस परियोजना के प्रन्तर्गत विभिन्न विषयों पर 25 फिल्मे स्वतंत्र निर्मातामां में बनवार्ष जाएगी।

प्रभाग न विज्ञान पर 30 घटनाधो (एपीसोइम) बाले धिवो को शृषसा बनाने का काम हाय में निवा है। इतका धीर्यक है, 'एरट्रोनामी-ए वर्नी यूद यूनीवर्म'। यह विख्यात वैज्ञानिक डॉ॰ जे॰ थी॰ नर्सीकर के मार्य-दर्शन में बनाई जे , इस श्रृंखला के ग्रन्तर्गत नौ चिन्नों का निर्माण सिक्यि रूप से हो रहा है ग्रीर वे दूरदर्शन के राष्ट्रीय कार्यक्रम के ग्रन्तर्गत दिखायी जाएंगी।

प्रभाग ने बच्चों के लिए भी कुछ शृंखलाओं का निर्माण गुरू किया है तथा पूर्व और दक्षिण प्रादेशिक भाषाओं में 16 मि० मी० के ग्रामीण पक्ष वाले कथाचित्रों का निर्माण भी जारी रखा है। इनमें जनजातीय और पिछड़े हुए क्षेत्रों की वोलियों की फिल्में भी शामिल हैं, जो कलकत्ता और वंगलूर स्थित प्रादेशिक उत्पादन केन्द्रों में वनाई जा रही हैं। इससे पता चलता है कि फिल्म प्रभाग देश के सुदूरवर्ती और पिछड़े हुए क्षेत्रों के लोगों तक पहुंचने के लिए कितना उत्सुक है।

इस वर्ष फिल्म प्रभाग की एक उल्लेखनीय सफलता थी—तीन महीने की अल्पाविध में ही 50 मिनट की एक चुनौतीपूर्ण फिल्म का निर्माण, जिसका विषय था—यूरोपीय आर्थिक समुदाय और भारत तथा शीर्पक था 'समान भागीदार'। प्रभाग ने संगोलिया सरकार से मिलकर मंगोलियन जनवादी गणराज्य पर एक फिल्म वनाने का काम भी हाथ में लिया है।

· वोत्सवाना सरकार के सहयोग से यह प्रभाग वोत्सवाना में स्वाधीनता की 20वीं वर्षगांठ पर होने वाले समारोहों के वारे में भी एक फिल्म वना रहा है।

कार्टून फिल्में बनाने के लिए इस प्रभाग का एक ग्रलग यूनिट है। वृत्तः विवों ग्रीर समादार-चिवों के लिए 'एनीमेशन' प्रांखलाएं बनाने के प्रतिरिक्त। यह प्रभाग अपने कमंचारियों ग्रीर उपकरणों की सहायता से चार कार्टून फिल्में बना सकने की स्थिति में है।

ग्रधिकांश वृत्तिवित्र प्रभाग के विभागीय यूनिटों द्वारा वनाए जाते हैं। देश में वृत्तिवितों को वढ़ावा देने के लिए प्रतिवर्ष लगभग 40-50 फिल्में स्वतंत्र निर्माताग्रों द्वारा वनवाई जाती हैं। प्रभाग कुछ तैयार फिल्में भी खरीदता है ग्रीर कुछ फिल्में इसे भेंटस्वरूप भी मिलती हैं। 1985-86 में प्रभाग ने 35 'क्लैक एण्ड व्हाइट' फिल्में तथा 68 रंगीन फिल्में वनाईं। 4 क्लैक एण्ड व्हाइट फिल्में तथा 14 रंगीन फिल्में वाहरी निर्माताग्रों से वनवाई गई।

फिल्म प्रभाग देशभर के सिनेमाघरों में दिखाए जाने के लिए वृत्तिविहों ग्रीर समाचार-चित्रों का वितरण भी करता है। ग्रनिवार्य प्रदर्शन योजना के ग्रंतर्गत सिनेमाघरों को ग्रधिक से ग्रधिक 609.8 मीटर लंबी स्वीकृत फिल्में दिखानी होती हैं। हर सप्ताह ग्रंग्रेजी ग्रीर 14 भारतीय भाषाग्रों में एक वृत्तचित्र या समाचार-चित्र प्रदर्शन के लिए जारी किया जाता है। 1985-86 में 12,680 सिनेमाघरों, जिनमें सप्ताह-मर में 7.50 करोड़ से भी ग्रधिक दर्शक ग्राए, को स्वीकृत फिल्मों के 49,290 प्रिट दिए गए थे। इसके ग्रतिरिक्त गत वर्ष 19,913 प्रिट गैर-व्यापारिक इस्तेमाल के लिए विभिन्न पार्टियों को वेचे गए थे। ग्रनुमान है कि 4 करोड़ लोग प्रतिवर्ष इस प्रभाग की फिल्मों को देखते हैं।

फिल्म प्रभाग के आखा कार्यालयों में फिल्म लाइब्रेरियां हैं, जहां वृत्तचितों ग्रीर समाचार चित्रों के 16 मि॰ मी॰ के प्रिंट रखे जाते हैं। 1985-86 में 1,582 व्यक्तियों ग्रीर संस्थाग्रों ग्रादि को 4,634 प्रिंट दिए गए, जिन्हें 25,226 लाख लोगों ने देखा। इनके ग्रातिरिक्त इन शाखा कार्यालयों ने देश के विभिन्न भागों में विशेष ग्रामंतित दर्शकों ग्रीर समाचारपत्न संवाददाताग्रों के लिए 7

किन्य-प्रदर्गन मायोजिन किए। प्रमार ने 21 मंत्ररीष्ट्रीय समाचार-वित संस्कृती के नाय मनाचार नामन्नी के निश्चन्त्र मादान-प्रदान का मनीरवारिक प्रदेश मेरे हिया हमा है।

1985 की ब्रावि के दौरान प्रभाव ने 57 बंतर्राष्ट्रीय हिल्ल समारीही में माग निया और अपनी 118 रिल्में वहां भेजी। इनमे से वई रिल्मों को परस्कार

किल्म प्रमान ने हाल ही में एक धनुदा प्रचात गुरू किया है। सम्बद्ध राज्यों के सहयोग में यह प्रमाय उनकी राजधानियों में स्व-निर्मित फिल्मों के समारीत आयोजित करने लगा है।

राप्टीय फिल्म विकास निगम देश में अन्त्री फिल्मों को प्रोत्साहन देने के लिए एक केन्द्रीय एवंसी के रूप में राष्ट्रीय फिल्म विकास निगम की स्वापना अप्रैस 1980 में की गई थीं। बाद में पूर्व स्थापित फिल्म बिल निगम लया भारतीय मोशन विश्वसे निर्यात निगम इस निगम में मिला दिए गए। निगम का मध्य उद्देश्य फिल्म उद्योग के रामन्त्रित विकास के लिए योजना बनाना लया उसका विकास करना है।

फिल्मों के लिए वित ज्यवस्या एवं उनका निर्माण

निगम अच्छी फिल्मो का निर्माण एवं उनके लिए वित्त की व्यवस्था करता है। धाज तक राष्ट्रीय फिल्म विकास निगम ने 157 फिल्मों तथा 58 मुस/लपुपितों के लिए बिल की व्यवस्था की है। शब तक 119 फिल्में पूरी की जा पुकी है। राष्ट्रीय फिल्म विकास निवास द्वारा विस्तिय सहायता प्राप्त फिल्मो में 116 राष्ट्रीय तथा 28 श्रन्तर्राष्ट्रीय पुरस्कार जीते हैं। यह निवम जाने-माने फिल्म निर्माताओं की फिल्मों को भी वित्तीय सहायता देता है।

श्रोत्साहन के दुष्टिकोण से निगम ने लघु धवधि की कीचर फिल्मों के निर्माण को आधिक सहायता देने का भी निर्णय किया है भर्पीत ऐसी फिल्मों की, जो लगमग आधे मण्डे से लेकर एक चण्डे की मवधि तक की हैं। इत्तर युवा और जदीयमान फिल्म निर्माताको को सम्बी फिल्म बनाने से पूर्व महत्वपूर्ण अनुभव प्राप्त हो मकेगा। ये फिल्मे भारत एवं विदेशों में भी दरदर्शन पर दिखाई जाएगी।

सह-निर्माण

फिल्म और इरवर्शन निगम ने सर रिवर्ड एटनवरो द्वारा निर्वेशित फिल्म 'गांधी' के साम सहित्यांण के कार्यश्रम का उदचादन किया। इस फिल्म ने 1983 में 8 बारकर पुरस्कार धीर विश्वभर के अन्य विभिन्न पुरस्कार जीते।

निवम ने कांस के एक सरकारी उपक्रम के साथ पिसकर सात भागों बाली टी० बी० खूंचता फिल्म का भी मतुनिर्माण किया है। जर्मन भीर फांसीसी भाषाओं में इसे टेलीकास्ट भी किया जा पुका है। ता न में की और सहनिर्माण फिल्म योजनायों को भी स्वीद्वांत की गई है । य है 'इंडिया' श्रीर 'गुश्रिया-स्टेंज सेटर' । राष्ट्रीय फिल्म विकास निवस, भारत भीर बिदेशों में हरदर्शन और फिल्म प्रमाण के गढ़योग में गुरवर्शन के शिश शिक्ष के निर्माण की योजना बना रहा है।

सिनेमाघरों को अच्छे सिनेमा का विकास चूंकि प्रदर्शन सुविधाओं की कमी के कारण ठीक प्रकार से वित्तीय सहायता नहीं हो सकता, अतः राष्ट्रीय फिल्म विकास निगम सिनेमाघर बनाने के लिए वित्तीय सहायता देता है। अब तक ऐसे 111 ऋणों को मंजूरी दी गई है। इनमें से 58 सिनेमाघरों में फिल्में दिखाना शुरू हो गया है। राष्ट्रीय फिल्म विकास निगम द्वारा वित्तीय सहायता प्राप्त सिनेमाघरों में सीटों की क्षमता 47,298 है।

वितरण निगम केवल व्यापारिक सिनेमाघरों को ही नहीं, ग्रिपतु गैर-व्यापारिक फिल्म संस्थाओं, क्लबों श्रादि को भी फिल्में देता है तथा सिनेमाघरों को भी फिल्म-प्रदर्शन के लिए किराए पर लेता है। वम्बई में ग्राकाशवाणी थियेटर से निगम को काफी सुविधा हुई है। इस सिनेमाघर ने तकनीकी दृष्टि से श्रेष्ठ और सुरुचिपूर्ण फिल्में दिखाने में नाम कमाया है।

निर्यात भारतीय कथाचितों का निर्यात राष्ट्रीय फिल्म विकास निगम द्वारा किया जाता है।
निगम की निर्यात टीमें प्रमुख अन्तर्राष्ट्रीय फिल्म समारीहों में जाती हैं और वहां अपने 'स्टाल' लगाती हैं। यें टीमें अपने साथ फिल्मों के संवाद-अंकित प्रिट, वीडियो कैसेट और प्रचार सामग्री ले जाती हैं। कुछ प्रमुख देशों के टी॰ वी॰ वाजारों में भी निगम को सफलता मिली है। भारत 80 से अधिक देशों की फिल्में निर्यात करता है।

भागत माजकल निगम एक साल में करीब 50 फिल्में आयात करता है। 1975 से 25 देशों से उसने 399 फिल्में आयात की हैं। भारतीय दर्शकों की विभिन्न देशों की फिल्में दिखाने की निगम बराबर कोशिश करता रहता है। 31 मार्च 1986 तक 205 आयातित फिल्में प्रदर्शन के लिए जारी की गई।

राष्ट्रीय फिल्म विकास निगम द्वारा फिल्म निर्माताय्रों को उचित मूल्य पर स्रोर उपकरण श्रावश्यक सामग्री वितरित की जाती है। इससे वितरण में समानता वनी रहती है। श्राजकल प्रत्येक वर्ष फिल्म निर्माताय्रों को रंगीन फिल्मों के निगेटिवों के 60,000 से अधिक रोल वांटे जाते हैं। प्रतिभाशाली तकनीशियनों को श्राद्युनिक उपकरण खरीदने के लिए निगम वित्तीय सहायता भी देता है।

विशेष परियोजनाएं लागत कम आने के कारण 16 एम० एम० की फिल्मों का उपयोग ज्यादा होने लगा है। राष्ट्रीय फिल्म विकास निगम की अधिकतर फिल्मों को शुरू में 16 एम० एम० में ही बनाया जाता है और फिर सार्वजनिक प्रदर्शन के लिए उन्हें सीधे ही 35 एम० एम० में बड़ा कर दिया जाता है। देश में 16 एम० एम० की फिल्मों के प्रयोग को बढ़ावा देने के लिए निगम ने कलकत्ता में ऐसी फिल्मों के निर्माण की पूरी आधारिक संरचना स्थापित

की है। वम्बई में एक ग्राधुनिकतम संवाद-ग्रंकन एकक भी बनाया गया है। वीडियो कैसेटों द्वारा फिल्मों को संभावित खरीददारों को दिखाने के तरीके का कायापलट हो गया है; इसलिए निगम ने मद्रास में वीडियो कैसेट एकक की स्थापना की है। इसमें फिल्मों को कैसेटों में बढ़ना जा सकता है और पहने से ही रिकार्ड किये हुए कैसेट बनाए जा सकते हैं। इन कैसेटों की निर्यात एवं घरेजू मांग की पृति के लिए बनामा जाता है।

फिल्म समारीह

जुनाई 1981 में फिल्म समारोह निदेशालय को राष्ट्रीय फिल्म विकास निगम को हस्तांतरित कर दिया गया था। इसके उद्देश्य हैं: (क) प्रन्तराष्ट्रीय फिल्म समारोहों का प्रायोजन करना, (च) राष्ट्रीय फिल्म समारोहों का प्रायोजन करना, (च) राष्ट्रीय फिल्म समारोहों का प्रायोजन करना का का प्रायोजन करना और (म) प्रन्तराष्ट्रीय फिल्म समारोहों में फिल्म सम्मारोहों में प्रायोजन करना और (म) प्रन्तराष्ट्रीय फिल्म समारोहों में साम केना।

राष्ट्रीय फिल्म समारोह (पहुले इसे 'फिल्मों के लिए राष्ट्रीय युरस्कार' के माम से जाना जाता था) को मुख्यात 1953 में हुई थी। फिल्म कवा धीर फिल्म निर्माण के 28 वर्गों में सर्वोच्य उर्पताध्यों को राष्ट्रीय स्तर पर मान्यता देकर इसका उर्देश्य भारत को चलवित्र कवा को प्रोत्याहित करना है। 1982 में एक्वों यार इसके अन्तर्गत तिनेया पर तवीत्तम पुरत्क को पुरस्कृत करना है। शादित किया गया है। राष्ट्रीय पुरस्कार योजना में स्वर्ण कमल, रजत कमल धीर नक्त पुरस्कार वियो जाते हैं। इस योजना में अवित भारतीय स्तर के घीर होत्रीय स्तर के पुरस्कार वीगों ही किमालित हैं। देख की प्रमुख भाषाओं में बनी फिल्मों को सीत्रीय पुरस्कार वियो जाते हैं। इसके साथ ही ऐसे सर्वर्थय ज्योवान, निक्ती कार तीत्रीय पुरस्कार वियो जोते हैं। इसके साथ ही ऐसे सर्वर्थय ज्योवान, निक्ती कार तीत्र विनेमा के वेहशों की बढ़ावा पिलता हो, के निर् बादा साहैब फाल्के पुरस्कार भी दिया जाता है। इस पुरस्कार की गुरुपात 1969 से की गई है। फाल्के पुरस्कार का निर्णय सराहर करनी है, जबकि राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार की प्रविचित्रों को फिल्मों के लिए नियुक्त वो राष्ट्रीय प्रिमिनर्गत कर सब्द के स्वत्रस्त्र विविच्यों को फिल्मों के लिए नियुक्त वो राष्ट्रीय क्षां पिलमा करनी की स्वर्थी के किल्मों के तिए वियुक्त वो राष्ट्रीय का फिल्मों के तिरायी है।

33ई परिट्रीय फिल्म समारीह (1985 में प्रमाणित क्याचित) के लिए सर्वपेष्ठ क्याचित चित्रस्य (अहमात्रम्) को चूना गया। इसका निर्देशन की कर्याचित है क्याचित चित्रस्य (अहमात्रम्) को चूना गया। इसका निर्देशन की कर्याचित्रक है किया है। राष्ट्रीय एकता के लिए नरीम दत्त पुरस्कार पो० ए० बैसर हारा निर्देशन का मुद्रस्कार पेक एक पेक क्याचित्र का पुरस्कार क्याम बैनेगल को उनकी हिन्दी फिल्म 'किकात' के निर्देशन पर मिला। सिन् पूर है हिन्दी क्रिक्स 'में प्रियंग्य के लिए मंद्रेश्वर अभिनेता और मुहासिनी ने तिमल फिल्म 'निष्मु भैरतो' से प्रियंगय के लिए सर्वश्वर अभिनेती का पुरस्कार प्रमुख किया। मलवालम फिल्म 'की नारायण पूर्व में अमंगानुसार प्रति सुदर प्रकित-संगीत गाने के लिए सर्वश्वर पार्यगायक का पुरस्कार जयवन्द्रन को मिला। तिसल फिल्म 'सिन्यू भैरतो' में जास्त्रीय धौर स्रीकसंगीत का समन्य प्रसुत करते हुए सुमपुर गायन के लिए वित्रा को सर्वथर प्रावंगायक का पुरस्कार का पुरस्कार गिला। (1984)।

1985 का दादा साहेब फाल्के पुरस्कार सुत्रसिद्ध निर्माता निर्देशक प्रमिनेना बीठ वान्तारामको उनके भारतीय सिनेमा को बिभिष्ट सहसीय के लिए दिया गया ।

इनसे पहले फाल्के पुरस्कार पाने वाले हैं : देविशा राती (1969), बीरेस्ट्र नाय सरकार (1970), पृथ्वीराज कपूर (1971 मरगोरखन्त), पकत मितक (1972), रूवी मेयर्स जिन्हें सुलोबना के नाम से ग्रधिक जाना जाता है (1973); वी०एन० रेड्डी (1974), धीरेन गांगुली (1975), कानन देवी (1976); नितिन बोस (1977), राय चन्द बौराल (1978), सोहराव मोदी (1979); पी० जयराज (1980), नौशाद ग्रली (1981), एल० वी० प्रसाद (1982); दुर्गाखोटे (1983) ग्री: सत्यजीत रे (1984)।

भारतीय राष्ट्रीय । फिल्म संग्रहालय राष्ट्रीय और ग्रन्तर्राष्ट्रीय सिनेमा की विरासत को एकल करने और सुरक्षित रखने, प्रलेखन व अनुसंधान करने, फिल्मों के ग्रध्ययन और फिल्म संस्कृति के प्रसार को प्रोत्साहित करने के उद्देश्य से फरवरी 1964 में भारतीय राष्ट्रीय फिल्म संग्रहालय की स्थापना की गई। 31 दिसम्बर 1985 को इसके पास 9,982 फिल्मों, 14,575 पुस्तकों, 196 पित्रकाओं, 14,357 सेंतर किए गए फिल्म ग्रालेखों, 5,648 पेम्फलेटों तथा फोल्डरों, 16,447 प्रेन किलापन, 54,581 अचल चित्रों, 5,003 दीवार पर चिपकाए जाने वाले पोस्टरों, 3,331 गीत पुस्तिकाओं, 1,705 डिस्क-रिकाओं और 1,951 माइको फिल्मों का संग्रह था। इसके संग्रह में प्रारंभिक अवल्या के भारतीय व विदेशों मूक व वाक चलचित्रों एवं पुरस्कृत विदेशों तथा भारतीय फिल्में उल्लेखनीय हैं।

इस संग्रहालय द्वारा उत्कृष्ट चलचित्रों का नियमित प्रदर्शन किया जाता है। संग्रहालय स्वस्थ फिल्म-संस्कृति के प्रसार के लिए तथा फिल्मों के प्रति समझ पैदा करने के लिए पुणे भौर ग्रन्थ केन्द्रों पर छोटी-छोटी ग्रवधि के प्रशिक्षण पाठ्यकम चलाता है।

ग्रव तक इस प्रकार के 11 पाठ्यकम आयोजित किए गए हैं श्रीर विभिन्न क्षेत्रों से 650 व्यक्तियों ने इन पाठ्यकमों में भाग लिया है। यह संग्रहालय सरकारी एजेंसियों श्रीर फिल्म सोसायिटयों के सहयोग से ग्रचल चित्र प्रवर्शनी/फिल्म समारोह फिल्म जगत के अतीत की झलकिया आयोजित करता है। श्रन्तर्राष्ट्रीय समारोह, श्रीर फिल्मोत्सव के दौरान भारतीय परिदृश्य एवं पुरानी भारतीय तथा विदेशी फिल्मों के आयोजन में यह संग्रहालय फिल्म निदेशालय की सहायता करता है। भारतीय सिनेमा के इतिहास पर विशेष फिल्में बनाने में यह संग्रहालय फिल्म प्रभाग को सहयोग देता है। इसके पास सारे देश की फिल्म संस्थाओं व फिल्म अध्यन भूषों को गैर-व्यापारिक प्रदर्शनों के लिए 109 भारतीय व विदेशी जल्हण्ट फिल्मों की वितरण लाइन्नेरी है।

भारतीय राष्ट्रीय फिल्म संग्रहालय, फिल्म संग्रहालयों के अन्तर्राष्ट्रीय महासंघ का सदस्य है। एणियाई क्षेत्र में फिल्म संग्रहालयों के विकास और एणिया-प्रशांत क्षेत्र में फिल्मों और टेलीविजन के कार्यक्रमों को तैयार करने के लिए कम्प्यूटर कृत आंकड़े प्रवान कराने के लिए यह संग्रहालय यूनेस्को से मिलकर क्षेत्रीय गोष्टियों व कार्यशालाओं का आयोजन करता है।

संग्रहालय का मुख्यालय पुणे में है और बंगलूर, कलकत्ता और विवेन्द्रम में इसके क्षेत्रीय कार्यालय हैं। बात फिल्म संस्था

भारतीय बात फिल्म सस्या की स्थापना 1955 में एक स्वायंत संगठन के हथ में हुई थी। इनका उद्देख देश मे बच्चों से संबंधित वाल फिल्म मान्दोबन को प्रोत्साहित करना व उसकी व्यापक हन से चलाना था। यह संस्था बच्चों कोर युनकों का स्वच्छ और स्वस्थ मनोर्स्जन करने बाती फिल्म प्रदान करने के लिए मस्तित्व में माई। इस उद्देश्य को प्यान में रखते हुए यह संस्था फिल्मों के निर्माण, उन्हें प्राप्त करने, उनके विज्ञण व प्रदर्शन के निश् काम कर रही है।

इस संस्था का मुख्य कार्यानय बम्बई में है भीर क्षेत्रीय कार्यातय नई दिल्ली, महास भीर कलकता भेडे !

धपने शुरू होने से घव तक इस संस्था ने करीव 104 क्यावितों घोर 142 सपु वित्रों का निर्माण किया है धोर खरीदा है।

1985-86 में जिला अधिकारियों और अन्य वस्थाण मस्यामों के महयोग से कई जिला मुकामों में एक मण्जाह तक चलने वाले फिल्म समारोह आयोजित किए गए। कुन मिलाकर देश भर में 26 केन्द्रों में में ममारोह आयोजित किए गए, जिन्हें 4,55,000 बाल दर्जकों ने देखा और 2,50,000 रुपये की प्राय हुई।

प्रामीण बच्चो तक मोबाइन फिल्म शुनिट के बिएए पहुंचाने की जो प्रायोगिक योजना महाराष्ट्र में जुरू की गई थी वह, 1985-86 में भी नारी रही। सात जिलों में कुल 137 फिल्म जो अप्योजित किए गए, जिन्हें 79,501 दर्शकों ने देया, जिनके सस्या को 40,308 रुपये की आय हुई।

दम मनय बार बान फिरम बचव काम कर रहे हैं निनमें से एक कोत्हापुर (महाराष्ट्र) में, दो पोरतन्दर (गुजरान) में धीर एक बम्बई में हैं। 1985-86 में 8,000 बच्चे दन बनतों के महत्त्व ये धीर मदस्यना जुन्क के रूप में उनसे 4,000 रुपते प्राप्त हुए।

1985-86 में प्रारतीय थाल फिल्म मंस्या की फिल्म 27.56 लाख दर्यकों ने देखी ग्रीर उनसे संस्था को 19 80 लाख हरवे की ग्राय हुई।

संस्था ने फिल्मों की वितरण प्रणाली को नई दिया दी है और फनतर एक नया साम्प्रम मुख्य किया है। इस कार्यश्रम का उद्देश्य बायोण और सहरी क्षेत्रों की नई पीड़ी के सूत्रकों व बच्चों से सम्बन्धित फिल्मी की वात-शान्दोलन से शामिल करना है।

सन्दा प्रारत में बात फिल्म नमारोहों का शर्यावन करती है भीर बाहरी देगों में होने वासे ऐसे नमारोहों में भाग नेता है। पारत में 1979 में वस्पर्दे से पहला कन्दरिन्द्रीय नमारोह अवीजित निया गया था। 1981 में महाम में हुनरा और नवस्पर 1981 में कतकता में तोसरा अन्तरिन्द्रीय नमारोह आयोजित किया गया। चोवा अन्तरिन्द्रीय नमारोह नवस्पर 1985 में वसपूर में आयोजित हुआ।

बानको ग्रीर युवा लोगों की फिल्मों के अन्तर्राष्ट्रीय केट (माई० गी० एफ० मी० वाई० पी०), पेरम ने 1981 में मानन गमारोह हो 'ए' यों का दर्जी प्रदान किया। फिल्म निर्मात मच ने मन्तर्राष्ट्रीय महानच ने इन गमारोहीं की क्यांकियों ग्रीर तनु विजों के विभिन्ट प्रतिग्रीनी किन्म गमारोह के रूप में स्वीकार किया है। का अवैध प्रदर्शन

वीडियो दारा फिल्मों वीडियो द्वारा फिल्मों के अवैध प्रदर्शन की बढ़ती हुई घटनाओं से फिल्म उद्योग बहुत क्षव्य है. क्योंकि इससे उसके राजस्य में भारी कमी आई है। वीडियो द्वारा फिल्मों के अवैध प्रदर्शन से फिल्म उद्योग को हो रही परेशानियों को कम करने के लिए सूचना और प्रसारण मंत्रालय ने कई कदम उठाए हैं।

ये कदम इस प्रकार हैं: (1)चलचित्र अधिनियम, 1952 को चलचित्र (संशोधन) अधिनियम , 1984 द्वारा संशोधित किया गया । यह 27 अगस्त 1984 से प्रभावी हमा। इसमें चलचित्र मधिनियम, 1952 के मधीन अपराधियों को बढायी गई तया न्यूनतम (कैंद तथा जुर्माना दोनों) सजा की व्यवस्था है । उसके अतिरिक्त फिल्मों के प्रमाणीकरण से संबंधित अपराधों को, जो पहले से ही संज्ञेय थे और इनको गैर-जमानती भी बना दिया गया है, (2) सरकार ने कॉपीराइट अधिनियम, 1957 कॉपीराइट (संशोधन) ग्रिधिनियम, 1984 द्वारा संशोधित किया है। यह 8 भ्रक्तूवर 1984 से प्रभावी हुआ । इस अधिनियम के अर्त्तगत विभिन्न प्रकार के अपराधों के लिए बढ़ी हुई तथा कम से कम (कैंद तथा जुर्माना दोनीं) सजा का प्रावधान है । कॉपीराइट अतिक्रमण से संबंधित अपराध संज्ञेय तथा गैर-जमानती अपराध बन 'गए हैं 1 1985 में सूचना और प्रसारण मंत्रालय राज्य सरकारों पर जोर डालता रहा कि चलचित्र श्रधिनियम, 1952 श्रीर कॉपीराइट अधिनियम. 1957 की धाराओं को कंड़ाई से लागू किया जाए।

सिने कर्मचारी कल्याण

संसद ने सिने-कर्मचारियों के कल्याण के लिए 1981 में तीन स्रधिनियम पारित किए । ये हैं: (1) सिने-कर्मचारी कल्याण उपकर ग्रिधृनियम, (2) सिने-कर्मचारी तथा सिनेमा थियेटर कर्मनारी (नियमन तथा रोजगार) अधिनियम, तथा (3) सिने-कर्भचारी कल्याण कोव अधिनियम । ये सभी अधिनियम 11984 में तब लागू हुए, जब इन अधिनियमों के नियम बनाए तथा अधिसूचित किए गए। सिने-कर्मचारी कल्याण उपकर ग्रधिनियम, 1981 तथा इसके ग्रन्तगत बनाए गए नियमों के अन्तर्गत केन्द्रीय चलचित्र प्रमाणन बोर्ड द्वारा प्रमाणित प्रत्येक कथाचित्र के . लिए उसके निर्माता से 1,000 रुपये का उपकर एकत्र किया जाता है । इससे सिने-कर्मचारी कल्याण कोथ वनाया गया है । सिने-कर्मचारी कल्याण अधिनियम, 1981 का उद्देश्य फिल्म निर्माताओं/फिल्म स्टूडियों द्वारा सिने-कर्मचारियों के कमजोर वर्गों के लिए बौषधालय, प्रसूति केन्द्र तथा शैक्षिक तथा मनोरंजन . सुविधाओं स्रादि की व्यवस्था कराना तथा कल्याण कोष से सहायता राशि देना हैं । सिने-कर्मचारी तथा सिनेमा थियेटर कर्मचारी (नियमन और रोजगार) अधिनियम, 1981 के प्रावधानों के अनुसार एक फिल्म निर्माता तब तक किसी सिने-कर्मचारी को रोजगार नहीं दे सकता, जब तक कि उसने सिने-कर्मचारियों के हितों की सुरक्षा के लिए सरकार द्वारा निर्धारित समझौता नहीं कर लिया है।

रंवतन्त्रता आन्दोल का प्रदर्शन

सूचना और प्रसारण मंतालय ने 1984 में वृत्तचित्नों, रेडियो और दूरदर्शन कार्यक्रमों, प्रेस, क्षेत्रीय प्रचार माध्यमों, पुस्तकों तथा पत्तिकाओं द्वारा भारतीय स्वतंत्रता ग्रान्दोलन के प्रदर्शन का कार्यक्रम शुरू किया है । इस कार्यक्रम का मुख्य कार्य फिल्म प्रमाग द्वारा इस निपय पर निशेष वृतचिन्नों का निर्माण करना

हैं । में फिल्में वार्यक्रम के धनुसार 15 धनन्त 1984 में जारी होनी गुरू हो मई है तथा प्रत्येक 15 दिनों में एक बृतवित्र वारी हो यहा है। ये निहनें हरकाँन पर भी दिवाई जा रही है।

विज्ञापन और दश्य प्रचार निरेशालव

विज्ञापन और दृश्य प्रचार निरेशानय सरकार की केन्द्रीय एवँनी है, जी कि भनेक मंत्रालयों (रेल मंत्रालय की छोड़कर), विमानों भीर स्वायत छंगठनों नी नीतियाँ, कार्यक्रमाँ और कार्यक्रमायाँ का प्रचार करती है। यह प्रचार छंबार माध्यमों के ज्यादा में ज्यादा साधनों को उपनोग में साकर दिया बाता है। इनमें प्रेस विज्ञापनों, इस्तहारों, फोल्बरों, बोगरों, पुल्लिकामों, नाम-हैगरों के रूप में मुद्रित प्रचार सामवियों, प्रचार पटनों, तथु प्रचार पटनों, विनेमा स्नाइडी, मिति चित्रों व रेल के डिक्बों, ट्रामगाड़ियों व बर्सो के बाहमस्य विशापनी जैसे माह्य प्रचार साधनों, ब्राह्मश्रवाणी और दूरदर्शन दिलावनों, सनु दिलावन पत-विज्ञों भीर छायाचित्र प्रदर्शनियों जैसे श्रम्य-दूरत माध्यमों का सर्वोग किया जाता है। यह देश की सबसे बड़ी विज्ञापन एजेंसी है, जो 2,000 समाचारपत्रों द पविकामीं का प्रेस विज्ञापनों के लिए स्वयीय करती है। निदेशानय के 43 मीलीय प्रदर्शनी एकक देश-धर में फैले हुए हैं। इनमें 9 बनती-किरती शाहियां भीर दो रेलगाड़ी के डिब्बें भी शामिल हैं। प्रदर्शनियाँ को पूरे देश में बाबोजित करने की बृष्टि से तैयार किया जाता है। इस एजेंसी की सबसे बड़ी 'सीडी कीक सेवा' है और इसके द्वारा मासानी से 16 लाख लीगों को एक साम प्रचार सामग्री हाइ से भेजी जा सकती है।

**वह-बाध्यम प्रचार यह** निदेशालय सास्कालिक तथा दीर्घकालीन महत्व के विषयों के बारे में लीगों को जानवारी देने और उन्हें निश्चित करने के लिए बहु-माध्यम प्रचार भनियान चलाता है। इनका यह उद्देग्य भी होता है कि जनता को विकास के राष्ट्रीय कार्यक्यों में माग लेने के लिए ग्रिमिग्रेरिय किया जाए। 1985-86 में महत्व-पूर्ण मामाजिक व सार्थिक विषयी के बारे में नई वड़े प्रचार समियान चलाए गए, जैंभे-स्वास्थ्य और परिवार कत्याण, कृषि कोर प्राप्त विकास, संगोपित 20-मूत्री कार्यक्रम, राष्ट्रीय एकता बीर माध्यराधिक महसाव, ममान के विटेडे वर्गी का उत्यान और कई समाज विरोधी और राष्ट्र विरोधी बुराइमा की दूर करना, जैसे ब्रायकर, उत्तादन मुन्क तया चुनी की बंचना, तत्करी, दहेज, छुना-छत, नजीती दवामा का सेवन और मानववादी एव उपवादी प्रतिविधिया। देख की आधिक विकास के बारे में लोगों को जानकारी देने के लिए भी कई वडें प्रचार मिन-मान चलाए गए। इनके विषय ये-प्रनाच का अहारण, सन्तिन प्राहार, तमु उचीपः हमकरमा और दम्तकारी बस्तुमा को लोकप्रिय बनोना, राष्ट्रीय बनतों को बहुत्वा देना, नागरिक मधिकार, करवानाग्रों के बर्तेच्य और दाजिल, प्रतिमातान पुवसी को मगम्त मेनाग्रों में भरती होने के लिए ग्रमिप्रेरिन करना गादि।

इस बात के भी सभी प्रकल तिए गए कि प्रकार माध्यमों के जरिए देत के मुद्रवर्नी क्षेत्रों और कलग-धलग बने क्षेत्रों तक भी पहुचा जाए । नीर्नी सी भावनशादी गनिविधियों के विरोध में द्रष्ट खड़े होते के किए प्रेरित करने और देग के गुछ भागों में श्रान्दोलनकारी जो राष्ट्र विरोधी प्रचार चला रहे हैं, उसका प्रतिवाद करने के लिए जोरदार श्रिभयान चलाए गए, ताकि देज में धर्मनिरमेक्षता श्रीर राष्ट्रीय एकता की भावना को मजबूत बनाया जाए। राष्ट्रीय श्रीर अन्तर्राष्ट्रीय महत्त्व की कई घटनाग्रों का भी प्रचार किया गया, जैने—कांग्रेस जताब्दी समारोह, श्रन्तर्राष्ट्रीय युवा वर्ष, नामीविया पर गुट-निरमेक्ष देजों को बैठक, भारत श्रन्तर्राष्ट्रीय व्यापार मेला—1985, युवा समारोह—मारकों, जनगंदमा पर सांगर्दों का सम्मेलन, पं० जयाहरलाल नेहरू श्रीर श्रीमती इंदिरा गांधी का जनम श्रीर पुण्य तिथियां, दस्तकारी सप्ताह, नौनेना सप्ताह, विश्व पर्यावरण दिवस, विश्व पानिकी दिवस, विश्व वनत दिवस, शिक्षक दिवस, समस्त्र सेना झंडा दिवस श्रीर वाय सेना दिवस।

प्रदर्शनियां

इस निदेशालय ने 1985-86 में देश-भर में 800 प्रदर्शनियां प्रायीजित कीं। इन प्रदर्शनियों को दो करोड़ से प्रधिक लोगों ने देखा। इन प्रदर्शनियों में मुख जोर इन विषयों पर दिया गया-राष्ट्रीय एनता श्रीर साम्प्रदायिक सद्भाव, परिवार केल्यांण श्रीर संशोधित 20-नुत्री कार्यत्रम के उद्देग्यों, नक्ष्मी श्रीर सफल-तामों का परिचय जनता को देना। इस प्रदर्शनियों के शीर्पक थे 'एक राष्ट्र एक प्राण', 'एक जाति एक प्राण', 'एकता', 'छोटा परिवार गुजी परिवार' ग्रीर 'प्रसन्न मां, प्रसन्न बच्चा' । ऐसे स्वानों में प्रदर्शनियां खायोजित करने पर प्रधिक घ्यान दिया गया, जहां पहले ये प्रदर्शनियां ग्रायोजित नहीं की गई, जैने-सदुरवर्ती, यलग-प्रलग स्थान, ग्रामीण प्रदंगहरी क्षेत्र। 1985 में कांग्रेस मलाव्दी समारीहीं के लिए भी निदेशालय ने एक विशेष प्रदर्शनी तैयार की। इसका शीर्षक या—भारत का स्वतंत्रता संग्राम । नामीविया पर गृट-निरपेक्ष देशों की 1985 में नई दिल्ली में हुई बैठक के अवसर पर ये विजेष प्रदर्शनियां श्रायोजित की गई-- नामीविया-मित्रता हमारी विरासत' श्रीर 'नामीविया श्रीर युवा' । इनके श्रतिरिक्त मास्की में 12वें युवा समारोह श्रीर नई दिल्ली में गुट-निरपेक्ष युवा सम्मेलन के श्रवसर पर भी विशेष प्रदर्शनियां ग्रायोजित की गई। जब प्रधानमधी मिल ग्रीर श्रहजीरिया की यात्रा पर गए, तब भी विभिष्ट विषयों पर प्रदर्शनियां तैयार की गई।

विज्ञापन

भनेक मंतालयों (रेल मंतालय को छोड़कर) श्रीर सरकारी विभागों की श्रीर से निरेशालय समाचारपतों व पतिकाश्रों में प्रकाशनायें विशापनों को जारी करता है। भनेक स्वायत्त संगठन श्रीर सार्वजनिक क्षेत्र के उपश्रम भी इस निरेशालय के जरिए विशापन जारी करते हैं।

श्रवत्वर 1980 से नई विज्ञापन नीति श्रमल में श्रानी शुरू हुई ग्रीर 1981-82 में इसमें कुछ संशोधन किए गए। यही नीति इस वर्ष भी लागू रही। उत्पादन के बढ़ते हुए खर्चों को देखते हुए इस निदेशालय ने 1 सितम्बर 1985 से विज्ञान की दरों में 30 प्रतिशत की वृद्धि कर दी।

1985-86 में एक नीति के रूप में प्रत्यायित विज्ञापन एजेंसियों का वह पैनल समाप्त कर दिया गया, जो सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों के लिए बनाया जाता था। श्रव विज्ञापन एजेंसियों के लिए यह जरूरी नहीं कि वे ग्रपने को डी॰ ए॰ वी॰ पी॰ की प्रत्यायित एजेंसी बनाने के लिए श्रावेदन करें।

महित प्रचार सामग्री विजायन ग्रीर दृश्य प्रचार निदेशानय ग्रप्ती प्रचार सामग्री हिन्दी, ग्रंपेजी, . और 11 प्रादेशिक भाषाधीं में तैयार करता है। ये भाषागृहें-प्रमीमया, उदिया, चर्द, कन्नड, गुजरानी, तमिल, तेल्गु, पत्रावी, वंगला, मलयालम भौर मराधी। इस वर्ष जो प्रमुख पुस्तिकाएं धीर पत्रक (फोल्डर) इत्यादि प्रशानित हिए गुए, उनमें विभिन्न अवसरों पर प्रधानमंत्री राजीव गांधी के दिए गए भाषण और मरकार द्वारा किए गए ऐतिहासिक महत्त्व के दो निर्णय, यानी 'पंजाव समसीता' सीर 'समम समझीता' शामिल है। सप्रैल 1985 में मार्च 1986 के बीच 613 पुल्तिकाएं, फोल्डर, पोस्टर, कर्लंडर चौर विविध प्रचार मामग्री मृद्रित की गुई।

मद्रण और आकल्पन के लिए राष्ट्रीय पुरस्कार

यह निवेशालय प्रतिवर्ष मुद्रम और आकल्पन (डिजायर्थिय) में भेप्टना के निए एक प्रतियोगिता धार्योजित करता है, ताकि उच्च स्तरीय मुद्रण और प्राकलात के लिए स्वस्य होड पैदा हो। इनके निए राष्ट्रीय पुरस्कार दिए जाने हैं। 1985 में इन राष्ट्रीय पुरस्कारों की रजत-जयन्ती बनाई गई । कुल 51 बगों के निए 5,003 प्रविष्टिया प्राप्त हुई, जिनका मूल्याकन एक विगेपत समिति ने किया । परस्कार अदान करने के अवसर धर निदंशासय द्वारा पुरस्कृत प्रविद्यियों तथा ग्रन्य ज्लापट प्रकासनों की प्रदर्भनी भी लगाई गई।

सामहिक डाक वितरण

प्रतिवर्ध मद्रित सामग्री की घरैस्तन 3-4 करोड प्रतिया इस निदेशालय द्वारा विनरित की जानी है। वितरण का यह कार्य नई दिल्ली स्थित मुख्यालय ग्रीर बम्बरें, कनकता और मदाम के क्षेत्रीय वितरण केन्द्रों से किया जाता है। ग्रंपील 1985 में मार्च 1986 के बीच अधिक बोर इस बात पर दिया गया कि लोगी और विशेषकर गावो में रहने वाले सोगों को माँधे हाक द्वारा प्रचार मामग्री भेजी जाए। मार्च 1982 में यहां लघु कम्प्यूटर यूनिट ने काम करना कुल किया था घोर सब इसने सीग्रे प्रचार शामग्री सेजने के काम का काफी विस्तार किया है। माजकल विज्ञापन और दश्य प्रचार निदेशालय के पतो के संब्रहालय में मीधे डाक में भैजे जाने वाले 16 लाख पते हैं। इनमें ग्रामीण वर्ष के प्राथमिक/माध्यमिक विद्यालय. पंचामतें. डारुघर, खण्ड विकास कार्यात्म, ब्रामीण बैकी की वाखाएं और सहकारी समितियां कामिल है।

विभिन्न ग्रोमनानों के निए ग्राकातवाणी भौर ट्रेरदर्भन की विज्ञापन प्रमारण सेवा और बाह्य प्रचार माध्यमों, जैसे दीवारों पर निखे गए विज्ञापन, प्रचार पटन, मिनेमा स्लाइहॅ, मनुप्रचार पटल, वमों, रैलगाड़ियों/ट्रामों में धनित विज्ञापन, टीन वें स्टेसिन, 'वेनर' और 'स्टिकर' ब्रादि कामिन हैं। 1985-86 में 12 भाषामा में 475 रेडियो स्पाट तथा जियन प्रायोजित कार्यश्रम ग्रादि के प्रसारण की व्यवस्था की गई और विभिन्न विषयों पर कुल 65,000 बार प्रमारण हुमा। टूरदर्शन की विज्ञापन प्रमारण सेवा पर और राष्ट्रीय नेटवर्क में 8 मापामी में राष्ट्रीय महत्व के 106 टी॰ वी॰ भीर वीडियो स्पाट प्रवीच्य किए गए। इन प्रदर्भों की कल संख्या सम्भग 1,700 थी।

क्षेत्रीय प्रचार

क्षेत्रीय प्रचार निदेशालय देश में ग्रामने-सामने संचार का सबसे वड़ा माध्यम है। यह निदेशालय एक वर्ष के दौरान करीव 8 करोड़ लोगों के संपर्क में ग्राता है। इसका मुख्य उद्देश्य लोगों में ग्रात्मविश्वास जाग्रत करना ग्रीर उन्हें राष्ट्र-निर्माण के कामों में सिक्य रूप से शामिल करना है।

निदेशालय के कार्यालय व एकक देशमर में कार्यरत हैं। विकास, रूपांतरण मीर परिवर्तन को लेकर इनकी एक विशेष भूमिका है। फिल्मों, गीत और नाट्य कार्यक्रमों, मुद्रित प्रचार सामग्री के वितरण/प्रदर्शन, संचालित भ्रमण कार्यक्रमों, सार्वजितक वैठकों, सामृहिक परिचर्चाओं, विचारगोष्ठियों, संगोष्ठियों, वाद-विवाद प्रति-योगिताओं और निवन्ध प्रतियोगिताओं जैसे आधुनिक और पारम्परिक लोक-सम्पर्क माध्यमों के जरिए निदेशालय के प्रचार कार्यक्रम लोगों तक पहुंचते हैं। निदेशालय के कर्मचारियों व प्रचार सामग्री की लोगों तक सीधे पहुंच है। वे लोगों के घर तक पहुंचकर सरकार की मूल नीतियों और कार्यक्रमों की खुलासा जानकारी देते हैं। निदेशालय का प्रचार तंत्र पूरे वर्ष सुदूरवर्ती व पिछड़े इलाकों तक प्रचार सामग्री पहुंचाने के लिए प्रयत्नगील रहता है। निदेशालय अपने कार्यक्रमों, जो कि श्रोताओं तथा क्षेत्र विशेष के अनुसार होते हैं, में सरकारी व गैर-सरकारी कार्यकर्ताओं का सिक्रय सहयोग प्राप्त करता है। सरकारी नीतियों और कार्यक्रमों पर जनता की त्वरित प्रतिक्रियाओं को भी एकत्र किया जाता है। इस प्रकार निदेशालय जानकारी देने और एकत्र करने के दोनों ही काम करता है।

क्षेत्रीय प्रचार निदेशालय का संगठन जि-स्तरीय है। इसका मुख्यालय नई दिल्ली में है। इसके क्षेत्रीय कार्यालय राज्यों व केन्द्र शासित प्रदेशों की राजधानियों तथा प्रमुख नगरों व कस्वों में हैं। क्षेत्रीय प्रचार एकक राज्यों व केन्द्र शासित प्रदेशों की राजधानियों, जिला मुख्यालयों ग्रीर जिला केन्द्रों में स्थित प्रमुख कस्वों में हैं। प्रशासनिक सुविधा की दृष्टि से कुछ छोटे राज्यों व केन्द्र शासित प्रदेशों को एक-दूसरे से मिलाकर एक क्षेत्र बना दिया गया है। दूसरी ग्रीर बड़े व धनी ग्रावादी वाले प्रदेशों के काम में चुस्ती लाने की दृष्टि से उन्हें दो क्षेत्रों में भी बांटा गया है। इस समय निदेशालय के 22 क्षेत्रीय कार्यालय ग्रीर 257 क्षेत्रीय प्रचार एकक हैं। इन एककों में से 72 सीमा प्रदेशों में कार्यरत हैं ग्रीर 30 उन इलाकों में परिवार कल्याण का तीव्र प्रचार करते हैं, जहां पर श्रावादी की जन्म दर बहुत ज्यादा है।

1985 में एककों ने 77,000 फिल्म प्रदर्शन किये, 8,200 गीत और नाटक कार्यक्रमों का मंचन किया, 76,000 मौखिक संचार कार्यक्रमों का प्रायोजन किया और समाज के विभिन्न वर्गों के लगभग 8 करोड़ लोगों तक प्रचार कार्यक्रम पहुंचाए। ग्रधिक से ग्रधिक लोगों तक पहुंचने के लिए प्रमुख मेलों और उत्सवों में प्रचार कार्यक्रमों की व्यवस्था की गई। दूर-दराज के इलाकों में पहुंचने के लिए बैलगाड़ी और ऊंटों का सहारा लिया जाता है और कुछ इलाकों में तो पैंदल चलकर ही जाना पड़ता है।

गीत और नाटक भाग गीत श्रीर नाटक प्रभाग, सूचना ग्रीर प्रसारण मंत्रालय का जीवंत माध्यम है। इसकी स्थापना सन् 1945 में हुई थी। देश में हो रही विकास गतिविधियों की जानकारी जनता को देने के जिए यह परम्परागत धौर संगा-नतामां क्षमा रंगमंत्र के वर्तमान माध्यमा का उपयोग करता है। इनमें क्ष्युतती का नाव, नाटक; नृत्य-नाटिकाएं, संगीत-नाटिकाएं, गाया गीत, हरिक्याएं मादि भामित हैं। इतका लाभ यह है कि जनता से नीधे सम्पर्क होता है और नए विचारों को कार्येत्रमों में भामित किया जा सकता है।

केन्द्रीय नाटक मदसी सहित इस प्रमान की 43 विभागीय मंदितवां हैं। इनके भतिरिक्त इनके पास 500 मंदितवां के नाम इने हैं, जिनते कई माने हुए कलाकार सम्बद हैं। देश-मर में राष्ट्रीय महत्व के कार्यक्रम भायोजित करने में इनका सहयोग विवया जाता है।

प्रभाग की ध्विन और प्रकाश की पहली शापा दिल्ली में 1976 में और हसरे बंगलीर में 1980-81 में स्थापित की गई। यह रंगमंच की एक ऐसी दृश्य-परक कता है जो बहुत ही सफर सिंद हुई है। इसे एक ही समय में 10,000 स्वांक देश सकते हैं। और किसी को भी ध्विन था प्रकाश में की किसी नजे स्वांक देश सकते हैं। और किसी को भी ध्विन की सकता नजे कई महत्वपूर्ण ध्यक्तियों पर अपने कार्यक्रम प्रस्तुत कर चुकी है, जैसे--पुरनावक देश, अभीर जुसरो, हज्जर इस राम, सुबहाय्यम भारती, विद्यापित, रानी सासी, गाविब, बहादुरसाह जफर आदि । इसके सितिस्त यह साखा 'रामचितमानस' और 'सिस्ती दा घर' मादि पर भी कार्यक्रम प्रस्तुत कर चुकी है। परिवार कल्याण जैसे मामुनिक विषयो पर भी इसने कार्यक्रम प्रस्तुत कर चुकी है। परिवार कल्याण जैसे मामुनिक विषयो पर भी इसने कार्यक्रम प्रस्तुत कर चुकी है। परिवार कल्याण जैसे मामुनिक विषयो पर भी इसने कार्यक्रम प्रस्तुत कर चुकी है। परिवार कल्याण वैसे मामुनिक विषयो पर भी इसने कार्यक्रम प्रस्तुत कर चुकी है। परिवार कल्याण वैसे मामुनिक विषयो पर भी इसने कार्यक्रम प्रस्तुत किया गया था।

'पूरव के रखवाले' शीर्पक कार्यत्रम शिलग, इम्फाल, कोहिमा, एजील

और गंगतीक मे इस शाखा द्वारा प्रस्तुत किया गया।

प्रभाग ने 1981 में रांची में एक जनजातीय केन्द्र की स्थापना की। यह मध्य प्रदेग, विहार और उद्योग की जनजातियों में काम करता है, साकि ये सीग राष्ट्र की मुख्य धारा के धभिन्न अम बन सकें।

प्रमाग के सशस्त्र सेना मनोरंजन खण्ड की स्थापना 1967 में हुई थी । इसका उद्देश्य प्रश्निम श्रीचाँ पर रहने वाले जवानो का मनोरंजन करना है।

स्तान उद्दश्य प्रायम माना पर रहन नाल जनना कर नगरन रागाहा सीमानतीं प्रचार मंडलियां देश की अन्तर्राष्ट्रीय सीमाओ पर रहती हैं और देश के सदूर स्थित क्षेत्रों में बसे गानवालों के बीच रहकर काम करती है।

#### प्रशिक्षण

देश में बहुत-ही सस्यापों द्वारा जनसंचार के विषयों ने प्रविधाण दिया जाता है। देग में 25 विश्वविद्यालय पत्रकारिता में डिग्री/डिप्सोमा/पटिफिकेट पाठ्यक्रम पताते हैं।

#### क्षेत्रारी प्रशिक्षण संस्थान (कार्यक्रम)

मानाशवाणी का वर्मचारी प्रशिक्षण संस्थान (कार्यक्रम) माने क्रमेशास्त्री एवं विदेशी प्रतिथि प्रशिक्षणार्थियों को सभी प्रकार केशायेक्स तैयार करने श्रीर उन्हें प्रस्तुत करने का प्रशिक्षण देता है। घामतौर पर प्रतिक्षार्थी कोलायों योजना। विशेष राष्ट्र मंडल बाफीका सहायता योजना औरसन्य सास्कृतिक विनिमय

कार्यक्रमों के प्रन्तर्गत भेजे जाते हैं। प्रायोजना, उत्पादन और प्रयन्ध त्वानीक की योजना बनाने बालों को प्रणिक्षण देने के विशोप प्रयास किए जा रहे हैं। यह संस्थान श्राकाणवाणी के कर्मचारियों को 'विभिन्न देशों में प्रशिक्षण देने की व्यवस्था भी करता है। हैदराबाद और शिलंग के दो प्रशिक्षण केन्द्र भी कर्मचारी प्रणिक्षण संस्थापन से सम्बद्ध हैं।

क्संचारी प्रशिक्षण संस्थान (तयनीकी)

दूरदर्शन और आकाणवाणी के इंजीनियरों के प्रशिक्षण का प्रवन्ध करने की जिम्मेदारी कर्मचारी प्रशिक्षण संस्थान (तकनीकी) की है। यह संस्थान तकनीकी सेवा में प्रविष्ट नये कर्मचारियों के लिए वैसिक इंडन्शन (भर्ती) कोसे चलाता है। संस्थान द्वारा कर्मचारियों को दूरदर्शन और आगाणवाणी के विस्तृत नेट्वर्क में नवीन म टेक्नोलॉजी से अवगत कराने के लिए विभिन्न विषयों पर विशिष्ट पाठयक्रमी तथा पनश्चर्या पाठयक्रमी की व्यवस्था की जाती है। कीलम्बी योजना कीर अन्य तकनीकी सहयोग कार्यंत्रम के अन्तर्गत' कई देणों के विदेशी प्रशिक्षणायियों को मी इन पाठ्यकर्मी का प्रशिक्षण दिया जाती है।

भारतीय फिल्म ंजीर हेशीविजन •संस्थान

िफिल्म जांच समिति की सिफारिण पर 1960 में पुणे में भारतीय फिल्म और टेलीविजन संस्थान चलचित्र और दूरदर्शन, कला एवं णिल्य का प्रणिक्षण देने के लिए स्यापित किया गया । प्रणिक्षण का कार्यक्रम 1971 में दिल्ली में गुरू किया गया। अन्त्वर 1974 में भारतीय फिल्म श्रीर टेलीविजन संस्यान के स्वायत्तमासी निकाय बन जाने पर यहां टेलीविजन प्रणिक्षण आरम्भ किया ग्रया।

संस्थान का फिल्म विभाग इन विषयों में ति-वर्षीय विशिष्ट पाठयक्रम संचालित करता है-(1) फिल्म निर्देशन, (2) चलती-फिरती तस्वीरों की फोटोग्राफी, (3) ध्वनि रिकाडिंग तथा ध्वनि इंजीनियरिंग का एक-वर्षीय उभयनिष्ठ पाठ्यक्रम और (4) एन-वर्षीय जभयनिष्ठ पाठ्यक्रम सिहत दो वर्ष का फिल्म सम्पादन पाठ्यक्रम । दूरदर्शन विभाग दूरदर्शन के कर्मचारियों को सेवाकालीन प्रशिक्षण देता है।

संस्थान द्वारा मारतीय राष्ट्रीय फिल्म संग्रहालय, पुणे के सहयोग से फिल्म समीक्षा का एक महीने का पाठ्यकम प्रतिवर्ष नियमित रूप से चलाया जाता है।

-संस्थान

भारतीय जनसंचार भारतीय जनसंचार संस्थान भारत में जनसंचार के उच्च स्तरीय प्रशिक्षण और श्रनुसंधान का राष्ट्रीय केन्द्र है। मूचना और प्रसारण मंत्रालय ने इसकी स्थापना श्रगस्त 1965 में की थी। 1966 में यह स्वायत्तशासी संस्थान वन गया और इसकी प्रवन्ध व्यवस्था एक सोसायटी को सींप दी गई।

इस संस्थान की प्रमुख गतिविधियां इस प्रकार हैं:---

- (1) राष्ट्रीय और अन्तर्राष्ट्रीय स्तर पर प्रणिक्षम कार्यक्षम आयोजित करना:
- (2) रीद्वान्तिक और व्यावहारिक जनमंचार के वारे में परियोजनाए चलाना;
- (3) जनसंनार के क्षेत्र में गीष्ठियां और कार्यणालाएं आयोजित करना;

ु (4) भारत और प्रत्य विकानशीन देशों के प्रनृष्ट्य मुचना प्रणालियों का

विकास करना है, (5) जनमचार में सम्बद्ध समस्याओं के बारे में भाषण, गोटियां और परिसंबाद ग्रायोजित करना।

जनसंचार के क्षेत्र में प्रशिक्षण और अनुसंधान केन्द्र के रूप में इस संस्थान ने विश्व-भर में प्याति झाँजत की है। यूनेस्कों ने इसे एक ऐंगे श्रेष्ठ केन्द्र के हुए में स्वीकार किया है, जहां जनमंत्रार के अध्यापन और प्रशिक्षण की व्यवस्था है और जन-सचार के युवा छात्रों को इसके विशिन्न माध्यमों के बारे मे ज्ञान और ध्यावहारिक धनभव प्रदान किया जाता है, अभै--मुद्रित पत्रकारिता, समाचार एजेंसी पत्रकारिता, इलेन्टानिक माध्यम और जन-मर्ग्यक तथा विज्ञापन का उभरता हुम्रा व्यवसाय ।

संस्थान ये पाठ्यकम चलाता है: (1) भारतीय स्नातको तथा पत्र हारिता का प्रमुख रखने वाले विकासशील देशों के विद्याचित्री के लिए भी महोने का स्नातकोत्तर हिप्तीमा पाठयत्रम, (2) गृष्ट-निरपेश देशों .की समावार एजेंसियों के कर्मवारियों के लिए समावार एजेंसी पत्रकारिता में - पांच महोने का डिप्लोमा पाठ्यकम, (3) विज्ञापन बीर जनस्पर्क में भी महोने कां. स्नातकोतर डिप्लोमा पाठ्यकम, (4) धाकाशवाणी धीर दूपदर्शन के सोगों कि े लिए असारंणं पत्नकारिता में बाठ सप्ताह का पाठ्यकम धीर (5) केन्द्रीय सुबना सेवा में परिवीक्षावियों के लिए 6 से 11 माह का घीरिएंटेशन पाठवकन । इनके प्रतिरिक्त मध्य स्तर के सचना. प्रसारण से सम्बन्धित राज्य सरकारों और केन्द्रीय मंद्रालयों के ें जैन-संपर्क अधिकारियों, सार्वजनिक क्षेत्र के संस्वानों और गैर-सरकारी संगठनों के 'र्केमंब्रारियों के लिए 2 से 8 सप्ताह की अवधि के जनसंबार तथा भाषा पत्रशारिता के ' कई छोटे पाठमकम भी है ।

े वह संस्थान प्रत्य मस्यानी की प्रशिक्षण/पञ्चापन, भन्तिभान और सूचना द्वांचा 'त्यारं देशने में अपनी विशेषत तथा परामर्थ मैबाएं उपलब्ध कराता है।

' जनमें बार के विभिन्न पहलुओं के बारे में यह मस्यान कई पुस्तक-पुस्तिकाएं प्रकाशित करता है। यह अंग्रेजी में एक लै-मामिक पतिका, 'कम्युनिकेटर' तथा हिन्दी में एक अर्द्धवापिक पविका 'संचार माध्यम' प्रकामित करता है।

श्राशा है कि जल्दी ही इन संस्थान की विश्वविद्यालय के समग्रक्ष संस्था मान विधा जाएगा और तब यहा स्नातकोत्तर पाठयकम शह किए जा नकेंगे।

सताहकार समिति सूचना और प्रमारण मंतालय के अधीन विभिन्न संचार माध्यम संगठनों के बीचे में परिवर्तन करने और यह देखने के लिए कि वे मधिक व्यावसायिक और कुशन हुए में श्रेष्ट्रतम कार्य कैसे कर सकते हैं, समय-समय पर सिफारिमें करने के लिए तबस्बर 1980 में सरकार ने एक सलाहकार समिति का गठन किया। इमका बाएँ सरकार को इन विश्यों पर भवाह देना है :--

(क) मंतालय के मधीन विभिन्न संचार माध्यम संगठनों में भीर यदि भावश्यक हो तो स्वयं मंत्रात्य के ढांचे में परिवर्तन करना, शाकि स्थापक राष्ट्रीय भावश्यकतामी भौर माकाक्षामी के सन्दर्भ में संचार माध्यमी के कार्य निध्यादन में

धिकाधिक ब्यावसायिक बुधलता और सुधार सामा जा सके:

- (ख) मंत्रालय के अधिकार क्षेत्र में आने वाले विभिन्न संचार माध्यम संगठनों में नये ढंग से कार्यक्रमों की आयोजना में सूजनात्मक सह्योग भीर विचार-विमर्थ के जिए लोगों का प्रत्यक्ष सहयोग प्राप्त करने के लिए राष्ट्रीय, राज्य, क्षेत्रीय भीर स्थानीय स्तरों पर ऐसे उपाय किए जाने चाहिएं, ताकि लोगों की सांस्कृतिक विभिन्नता समृद्ध हो और राष्ट्रीय एकता को बढ़ावा मिले;
- (ग) संचार माध्यमों के विकास के विभिन्न क्षेतों में प्राथमिकता निर्धारित करना और पर्याप्त बुनियादी सुविधाओं की व्यवस्था करना तथा इन भाष्यमों से जनता के सभी वर्गों तक पहुंचने की इनकी क्षमता की सुदृढ़ बनाना;
- (घ) विकास प्रयासों के लिए संचार माध्यमों के प्रभाव को मधिक से धिक बढ़ाने की दृष्टि से सूचना और प्रसारण मंत्रालय के मधीन विभिन्न संचार माध्यमों के बीच समन्वय स्थापित करना तथा केन्द्रीय भीर राज्य संचार माध्यम संगठनों के बीच सहयोग का स्वरूप व उसकी कार्य प्रणाली निर्धारित करना ।

समिति ने अब तक आकाशवाणी और दूरदर्शन के स्टाफ आर्टिस्टों को पेंशन देने, प्रसारण माध्यमों के लिए समाचार नीति बनाने, देश में रंगीन टेलीविजन शुरू करने, प्रकाशन विभाग की प्रकाशन नीति, आकाशवाणी के विदेश सेवा प्रभाग तथा पी० सी० जोशी की अध्यक्षता में कार्यदल द्वारा दूरदर्शन के लिए 'साफ्टवेंयर प्लान' तैयार करने की सिफारिश के संबंध में सिफारिशें दी हैं।

सरकार ने स्टाफ प्राटिस्टों को पेंशन देने के वारे में सिफारिशों संशोधित रूप में स्वीकार कर ली हैं। समाचार नीति से संवंधित सिफारिशों भी स्वीकार की जा चुकी हैं और उनके आधार पर आकाशवाणी तथा दूरदर्शन को दिशा-निर्देश जारी कर दिए गए हैं। मंतालय ने रंगीन टेलीविजन शुरू करने का जो प्रस्ताव तैयार किया था, उसमें सलाहकार समिति की सिफारिशों को ध्यान में रखा गया है। प्रकाशन विभाग की प्रकाशन संवंधी गतिविधियों के वारे में अधिकतर सिफारिशों मान ली गई हैं। आकाशवाणी के विदेश सेवा प्रभाग तथा दूरदर्शन के लिए कार्यदल द्वारा प्रस्तुत साफ्टवेयर संवंधी रिपोर्ट के बारे में समिति की सिफारिशें सरकार के विचाराधीन हैं।

## 12 मूल आर्थिक आंकड़े

प्राकृतिक मंताधनों तथा जनसंदिर की दृष्टि से भारत एक सम्पन्न देस है। इसके जन तथा भौतिक मंताधनों का पूरी तरह उपयोग नहीं दिया गया है, इसलिए इनके बोर भीधक उपयोग की पृंजाइफ है। भारत की पर्य-स्वरण धभी भी प्रधानतः हणि वर धातारिक है भौर देस की सगमन एक-तिहाई से भी किया हाए होंगे साथ बेंडी तथा सम्बद्ध व्यात्मार्थों से होती है, जिनमें देश के सगमम बी-तिहाई समन व्यक्ति भीका भीका भीका प्रभाव होंगे है। 1947 से ही यह उद्देश्य देहा है कि धर्य-स्वरस्था में बहुमुखी प्रमति की बाए।

#### राष्ट्रीय तथा प्रति व्यक्ति साय

भारत में राष्ट्रीय थाय वह कुच मामदनी है, वो देश के सामान्य नागरिकों हारा किए गए करावनों से, प्रत्यक्ष र थटाए जाने से पूर्व प्राप्त होती हैं। यह कारक लागत मून्यों पर गृद्ध राष्ट्रीय कराव के बरावर होती है। सारणी 12.1 में राष्ट्रीय भाग भीर प्रति व्यक्ति भाग के भांकड़े चानू भीर 1970-71 के मून्यों के भागार पर दिए गए हैं।

सारणी 12.2 में चानू मूर्जी पर राष्ट्रीय सरशदन धौर तसम्बन्धी हुछ भौर आंकड़े दिए गए हैं।

सारणी 12.3 में मार्वजनिक क्षेत्रों के कार्य निमादन के मांकड़े हिए गए हैं।

सारगी 12,4 में 1970-71 से निशे सेश का पूर्व उरमीन खर्ब, मुद्ध घरेनू बचत तथा पूंजी निर्माण के घाकरे दिए गए हैं।

सारको 12.5 में बृद चरेन् उत्पादन का कर्मेवास्यों को मुधाबदा; इद-रोजगार में लगे लोयों की मिश्रित बाब, ब्याब, हिराया, साम क्या सामाय का विकरण दिया यदा है।

#### रुपिकों की योगियों

1981 की जायणना के लिए जनसंस्ता को मुख्य कामिकों, सोमान्य कामिकों तथा धकामिकों में विभावित किया बना । केवन दन ब्यायक समूहों के धांकड़े ही उपनव्य हैं। 1971 की जनपना में जनसंद्या को कामिकों तथा धका-मिलों में विद्यादित किया गता था। कामिकों की 9 श्रीतयां थीं जो साएगी 12.6 में दिखाई गई है। यह साएमी। बशैल, 1971 के मुकाबले, 1 मार्च, 1981 की प्रामीण तथा गहरी खोजों में कामिकों तथा धक्तिमकों की धंदना दर्गासी है। संगठित सोजों में रोजगार को सारमी 12.7 में दर्गाणा गगहें।

राष्ट्रीय	आय		
8 करोड रूपर्यो		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
[ -	46,533	51,11	
- 04	19	970-71 के मूल्यों पर	
	6 8 8	1 2 2	
1975-78	76 - 77 77 - 78 19 - 89 19 - 81	वि कि कि	
प्रति	त्यिति गाय	11.5 10.1 11.5 11.5	
08 5		一种 的一种	
400. 600	694	1970-71 के मूल्यों पर	
002		885 885 887 887 885	
002	1975-10 76-77 77-78 78-79 79-80	885 885 887 887 885	

3. वस्वाई अनुमान

राष्ट्रीय तथा प्रति व्यापित प्राप्त नारम स्थाप	70 -1 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	001.001	
	10000	100001	
	2 - 000 000	200	
		22-1961	
the clinia		1000-83	
1		0.79,80	200
राष्ट्रीय सुवा प्रति व्यक्ति धान . नारम समा	-	Ann ones	1 C / X - / X
राष्ट्रीय सर्			
			111
		-	

			Tree Rel	मान क्यान		smaller man to fill salidity and a mind of			-		
			10000	1978-79	1979-80	1 1980-81	1978-791 1978-791 1979-801 1980-811 1981-82 1982-832 1983-84 1984-85	1982-83	1983-84	198-1-85	
	المعدم	19707	10/01	1	1	(0)	(0) (1) (0)	(0)	(6)	(01)	
•	(5)	(2)	<u>e</u>	*	6	0		(0)			ī
1 .	कर कर्मीय सम्पादन कार्यक सामित										नूस
~	कर / महोद्र हर ) वाल मल्यों पर	34,235	34,235 66,924	81,321	88,716	81,321 88,716 1,05,804 1,20,691	1,20,691	1,33,457	1,33,457 1,57,830 1,73,207	1,73,207	का
	1970-71 के मुख्यों पर	34,235	34,235 40,429	46,533	44,136		47,496 49,935	51,719	55,100	\$7,014	यक
ď		•					-				व
i		632.8	1,079.4	1,253.0	1,336, 1	632.8 1,079.4 1,253.0 1,336.1 1,558.2 1,739.1	1,739.1	1,882, 3	1,882, 3 2,180,0	2,343,8	कड़े
	1970-71 के मृत्यों पर	632.8	632.8 652.1 717.0 664.7	717.0	664.7	699,5	719.5	711.0	721.0 761.0	731.5	
ń	- par										
	(पाधार वर्ष 1970-71)										
	बाल मस्यों पर	100.0	195.5	237.5	259,1	309.1	352.5	389.8	461.0	505.9	
	1970-71 के मूल्यों पर	100.0	118.1	135.9	128.9	138.7	145.9	149.3	160,9	166.5	
4		h-							•		
	सुचकांक (प्राधार वर्ष 1970-71)										
	चाल मृत्यों पर	100.0	170.6		198.0 211.1	246.2	274.8	297.5	344.5	370.4	
	1970-71 में मूल्यों पर	100.0	103.0	113.3	105.0	110.5	113.1	113.9	120.3	121.9	
ıń											
	(करोड ह०) चाल मृत्यों पर	36,452	71,432	87,058		95,413 1,13,907	1,30,471 1,44,884 1,71,2011, 88,459	44,884	1,71,2011,	88,459	
	1970-71 के मूल्यों पर	36,452	43,076	49,559	47,223	47,223 50,793	53,467	54,836	59,043	61,201	
ø	6. मूल राष्ट्रीय उत्पाद का सूचकोक										
	(माधार वर्ष 1970-71)										
	चाल मह्यों पर	100.0		196.0 238.8	261.7	312.5		357.9 397.5 469.7	169.1	517.0	
	1970-71 के महयो पर	100.0	118.2	118.2 136.0	129.6	159.3	146.7	150.1 162.0	162.0	167.9	28
		-									38

सारणा 12.

				E	2007					7	91
			राष्ट्रीय उ	त्पाद और व	हुछ संबंधित य	राष्ट्रीय उत्पाद और कुछ संबंधित योग (चाल् मूल्यों पर)	भें पर)		(करा)	(करोड़ दिपया में)	)
	विवर्ण	1970-71	1976-77		A 1979-80	1978-79 <sup>2</sup> 1979-80 <sup>2</sup> 1980-81 <sup>3</sup>	1981-822	1982-833	1983-843	1984-85	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(9)	(2)	(8)	(6)	(10)	
=	कुल राष्ट्रीय उत्पाद- कारक लागत पर	36,452	71,432	87,058	95,413	1,13,907	1,30,471	1,44,884	1,71,201 1,88,459	1,88,459	भारत
63	जमा किए गए श्रप्रत्यक्ष कर, सहायता को घटाकर	3,527	8,533	10,534	12,184	13,905	16,914	19,175	21,665	23,749	1986
က်	कुल राष्ट्राय उत्पाद, बाजार मूल्यों पर (1+2) 39,979	39,979	79,965	97,592	1,07,597	1,27,812	1,47,385	1,64,059	1,92,866	2,12,208	
4.	घटाकर-स्थिर पूंजी का हास 2,217	₩ 2,217	4,507	5,737	6,697	8,103	9,780	11,427	13,371	15,252	
, čír	मृद्ध राष्ट्रीय उत्पाद बाजार मृत्यों पर (3–4) स्वार्ट्स निनेमोरे से मन	7,762	75,457	91,855	1,00,900	1,19,709	1,37,605	1,52,632	1,79,495	1,96,956	
Ď	बदाणर-निषद्धा त बुद्ध कारक प्राय	(-)284(-)233		(-)156 (+)153	(+)153	(4) 298	7(-)	(-)681	(-) 975	(-) 975	
7.	गुद्ध भरेलू उत्पाद बाजार मूल्यों पर (5-6)	38;046		92,011	1,00,747	1,19,411 1,37,612	1,37,6 12	1,53,313	1,80,470	1,97,931	
ထံ		34,519	67,157	81,477	88,563	1,05,506 1,20,698	1,20,698	1,34,138	1,58,805	1,74,182	
6	, षटाकर-सरकारी प्रथास- निक विमागों को उद्यम एवं सम्पत्ति से होने वाली										
c	भाष १ धनाकर-ग्रैन निकातीम	574	1,598	1,856	1,981	2,135	2,409	3,377	3,312	4,633	
; <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</u>	उपक्रमों की वचत 1. घरेलू उत्पाद से निजी	70	601	442	344	108	1,050	1,613	1,665	2,409	
_	क्षेत्र को होने याली प्राय (8-9-10)	33,875	64,958	79,179;	86,238	1,03,263		1,17,239 1,29,148	1,53,838	1,67,140	,

				मूल ह	गरियक	जांक <u>क</u> ्रे	•									29
(करोड़ रायों में)	198.1-8 5	(10)	5,257	(-)975	5,528	3,050	90,000		:	2,824	6,059	3,159	826	2,074	त्वास्य	28
(شيلة	1980-812 1981-822 1982-833 198 3-8 43 108 4-8 5	6	3,682	(-)7 (-)681 (-)975 (-)975	1,597	2,774	91,415 1,10,143 1,24,696 1,37,704 1,63,916 1,80,000		000	2,493	1,60,52 1,76,059	2,854	528	86,642 1,05,104 1,18,839 1,31,386 1,57,145 1,72,074	गायात गरीय	
	1982-83	(8)	2,701	189 (-)	4,009	2,527	1,37,704		1.005	2,184		2,650	479	1,386 1,	र योग्य क्यांश्र	
	1981-822	3	1,873	(-)	3,370	2,221	,24,696		1,008	1,970	1,07,604 1,21,720 1;34,515	2,490	391	8,839 1,3	क्ति कि	
	1980-81	(9)	1,490	+)298	2,835	2,257	10,143 1		1,162	1,377	07,604 1,	2,197	303	5,104 1,1	थाः इत सीम	
2—नारी	1979-804	(2)	1,008	+) 153 (	2,392	1,624	91,415 1		1,104	1,392	88,919 1,	1,995	282	6,644 1,0	त मुक्तित है।	
सारवी 12.2-जारी	1970-71 1976-77 1978-792 1979-802	(4)	934	(-)284 (-)233 (-)156 (+)153 (+)298	2,005	1,042	83,004		515	1,251	81,238 8	1,806	282	9,150 8	राज्य था स्था करत	
	1976-77	(3)	109	-) 233 (	1,547	739	67,612		264	984	66,364	1,792	246	64,326 79,150	मीर जुमानि की	
	1970-71	(2)	216	-) 284 (	578	123			193	370	33,945	721	162	33,062	। दो गई फीन	
	वितरण	(1)	12. यमा—राष्ट्रीय ऋष पर ब्याज 13. यमा—विदेशों से मृद	कारक पाय 14. जमा—चानु हस्तान्तरण	गरकारी प्रणासिक विभागों से 15. जमा शेष विश्व से धन्य	मान् हस्तान्तरण (मृद्ध) 18. निजी माद्र	(11+12+13+14+15)34,508	निगमित क्षेत्र की बचत, कुल विदेशी कम्गनियों	नी प्रविधारण पाय	18. पदाार-निगमकर 19. मित्री माय	(16-17-18) . 3 20. पटाइस्ट-परी द्वारा	दियागपा प्रत्यक्त कत्। 21. पटाइर्र-नारकारी प्रशासनिक	. विभागों की फुटकर प्रास्तियां <sup>1</sup> 22. व्यय मीग्य व्यक्तिगत माय	(19-20-21) 3	ं उत्तव शिक्षों में बे बतादरा होते से मई कीन भीर कुनी भी राज मंत्र करता मुक्तिन है। ता का तीना रह तिनी ज्यार तीना मेरी राज नहीं ब्यूजारित तिमें प्रमुख्त तिमें प्रमुख्त	िय मन्मान

<b>भा</b> रत 1986	17. 17. 17. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19
(明代] (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	28,910 34,7408 21,568 1,10,587 1,31,408 22,3 37,238 7,21 33,867 7,23 7,21 21,3 29,369 1,6,5 26,637 29,369 16,5 21,3 39,924 21,7 17,528 19,877 24,8 18,865 50.2 48.7 1,18,041 1,29,349 1,55 1,102,765 1,11,326 1,3 1,02,765 1,11,326 1,3
1 मामे निष्पायन मो पर) 1978-79 <sup>1</sup> 1979-80 <sup>1</sup> 1980-81 <sup>1</sup> (5) (6) (7)	(2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4

सारको १२.४ वेटसरकारी चपक, धवनधीर पूत्री निर्माण

## (### ##############################						•			,	•			•	
WITH   1870-11   WITH   1970-71   WITH   1970-71   WITH   1870-71   WITH	<b>T</b>					त्तर्भवी मैर-धरनारी बच्चे (-	erapt of diange and or ering to.)	प्षरधी वैट-सरकार्थ सरिव्य स्थानी	वातार म तेत्रतिव्यक्ति यव्यक् (व०)	वृष्ट परंत्र पष्ट (क्रमीहरू	אים ככו (אלמעת)	हुड मरेलु ह	पू तुद्ध भरेषु धूंत्री गिर्माण	पूर्व जिल्ला की बन्द (प्रतिकट)
2 3 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6						मृत्यों दर	1970-71 के मूच्यों पर	नाजें मुख्यों पर	1970-71 # netffer	बावे मृत्यो दर	बामू मूह्यो ५९	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1970-71 8 गूहर्यो पर	馬馬
20,039 20,039 831.5 851.3 4,666 32,103 20,709 879.5 854.3 5,107 35,1103 20,039 670.0 830.7 5,187 42,073 30,034 740.9 833.0 0,180 83,103 33,109 878.6 825.9 0,180 83,103 33,139 877.4 832.4 10,183 84,418 33,139 877.4 832.9 13,922 84,031 30,774 995.0 890.0 16,132 84,128 36,244 1,132.1 0,60.0 20,391 1,0,778 36,344 1,132.1 0,60.0 20,391 1,0,778 36,344 1,132.1 0,60.0 20,391 1,137 4,280 1,580.2 605.0 20,391 1,137 4,280 1,580.2 605.0 20,391 1,37,767 47,149 1,801.4 651.2 20,433	-	,	1	!			,	-	9		-		6	2
32,103 20,709 579.5 554.3 5,107 52,157 30,093 670.0 330.7 5,137 42,073 30,014 740.9 535.0 6,180 52,102 31,100 878.6 525.0 6,180 52,102 31,100 878.6 525.0 6,180 52,102 31,100 878.6 525.0 6,180 52,103 31,203 877.4 582.4 10,183 64,418 30,277 877.7 586.0 11,522 65,019 74,72 36,516 11,20.1 580.7 16,000 74,72 36,516 11,20.1 580.7 16,000 74,73 36,516 11,20.1 580.7 20,381 1,11,371 42,80 1,520.2 605.0 20,381 1,1371 42,80 1,520.2 605.0 25,811 1,34,767 47,146 1,581.4 651.2 20,423	1970-71	-				29,838	29,838	551.5	551.3	4,566	12.0	4,960	4,980	13.0
25,157 20,093 920.0 530.7 5,187 (42,992) 30,014 740.9 532.0 6,189 82,102 31,190 878.6 525.9 6,189 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,104 10,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82,185 82	1971-72		-		٠	32,103	30,709	579.5	554.3	8,107	12.8	5,883	8,270	13.6
\$2,072 35,004 740.9 533.0 8,198 \$2,078 35,39 874.4 535.9 6,186 \$3,078 35,39 874.4 532.4 10,885 \$4,418 35,287 877.7 536.9 13,532 \$5,078 35,287 877.7 536.9 13,532 \$5,078 35,287 877.7 536.9 13,532 \$5,087 87.8 56,84 13.8 1,580.9 15,532 \$5,098 47,278 1,880.8 680.7 15,009 \$5,098 47,278 1,880.8 680.7 2,4087 \$1,11,327 47,289 1,830.2 680.7 2,4087 \$1,11,327 47,289 1,830.2 680.7 2,4087 \$1,11,327 47,149 1,830.2 685.0 25,881	1972-73				•	35,137	30,093	620.0	830,7	5,187	11.4	5,454	4,718	12.1
10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   10,100   1	1973-74	-	-			42,973	30,914	740.9	833.0	8,399	18,0	8,791	6,644	15.7
33,078   33,330   874.4   852.4   10,855     34,416   30,287   877.7   836.9   13,522     35,087   36,774   836.9   13,522     35,384   1,186.1   836.7   16,409     74,772   36,844   1,186.1   836.7   16,000     90,486   46,864   1,186.1   836.7   16,000     1,077   85   47,216   1,836.8   685.3   24,807     1,1,376   47,149   1,881.2   605.0   25,811     1,34,767   47,149   1,881.4   685.1   26,423     1,34,767   47,149   1,881.4   685.1   26,423     1,34,767   47,149   1,881.4   685.1   26,423	1974-78	-			•	52,103	31,190	878,6	\$25.9	0,160	13,9	9,833	5,876	14.0
84,418 33,287 977, 536,9 13,525 63,013 30,774 995,0 590,0 10,238 68,029 38,478 1,060,0 592,3 10,409 74,772 36,564 1,126,1 550,7 16,006 1,02,738 4,718 1,432,0 600,0 20,081 1,11,324 42,890 1,450,2 605,0 24,087 1,11,324 42,890 1,590,2 605,0 25,611 1,54,707 47,149 1,691,4 651,2 20,433	1979-78	-	-		•	83,078	33,530	874.4	\$52.4	10,855	15.4	10,783	8,938	13.3
03,083 38,274 995,0 580,0 18,328 08,329 38,438 1,000,0 592,3 18,409 74,772 36,986 1,126,1 580,7 18,000 1,02,705 4,716 1,530,0 000,0 20,981 1,1,338 42,890 1,530,2 005,0 25,811 1,54,707 47,149 1,001,4 051,2 20,433	1970-77	-	-	-	•	34,418	33,287	877.7	836.9	13,522	17.9	12,213	0,689	16.1
08,529 58,438 1,000,0 592,2 10,409 74,772 36,364 1,136,1 550,7 16,000 90,485 40,884 1,132,0 000,0 2,0 26,881 1,15,354 42,286 1,430,2 005,0 25,811 1,34,767 47,149 1,001,4 005,0 25,811	1977-78		-		٠	63,083	30,774	995,0	530.0	15,238	18.0	13,773	7,427	9
74,772 36,364 1,126,1 850,7 16,000 90,416 40,804 1,132,0 600,0 20,881 1,10,770 47,210 1,490,8 065,0 2,681 1,11,234 47,894 1,591,4 651,2 20,483 1,50,707 47,149 1,591,4 651,2 20,483	1078-792	-	-		٠	68,830	38,438	1,060, 6	592.3	16,409	20.0	18,537	0,282	20.1
90,486 40,318,0 600.0 20,081 1,02,783 42,218 1,480.8 608.3 24,087 1,11,324 42,889 1,570.2 605.0 25,811 1,54,707 47,149 1,681.4 651.2 20,483	1970-802		-		•	74,772	36,364	1,126.1	550.7	18,006	17.9	18,580	7,029	18.4
1,047,85 42,218 1,830,8 685.3 24,637 1,11,336 42,886 1,530,2 605.0 25,811 1,34,767 47,148 1,881,4 651,2 20,43	1,80-612			-	-	90,488	40,804	1,332.8	600.0	20,981	17.6	23,083	8,814	19.3
1,11,324 42,896 1,570.2 605.0 25,811 1,34,767 47,149 1,681.4 651.2 20,453	1981-822				•	1,02,7 85	42,216	1,430.8	603.3	24,087	17.5	26,705	9.078	10.4
1,34,767 47,149 1,861.4 651.2 20,453	1982-833		-			1,11,324	42,896	3,570.2	605.0	25,811	3 65 8	38,384	R, 9.38	18.8
	1983.843				٠	1,34,767	47,149	1,861.4	651.2	29,453	16.3	31,077	9,548	17.2
, 1,44,108 43,037 1,950.0 650.0	1044-953	-				1,44,108	48,037	1,950.0	0.050	31,984	10.1	3 4,528	0,434	

(करोड़ क्पयों में)

ເດ
3
<b>Jun</b>
_
6
K
4

			वाल मल्यों	बाल मल्यों पर कारक ग्राय का वितरण	का वितरण			4419	क्रियां व्यवा ग
			V V			-	toot-oot	1082-831	1983-841
A BARTON AND THE PROPERTY OF T		PH 040.	1077-78	1978-79 1978-79 1979-80 1980-81 1981-02	$1979-80^{4}$	1980-81	1981-04		
विवर्ण	1970-71	137671	7011			1	a	6	10
		•	*	ĸ	9	7	0		
y-4	63	9				0 20 0 4	48512	55.849	64,600
			300	33 686	37.380	42,958			
1. कमंचारियों का मुशावजा	13,363	13,363 .26,571	30,729	200 C	7.282	8,236	10,035	11,467	ş-e
	1.802	5,051	5,683	0,000		4 227	4.542	5,028	5,642
2. eater	071		3,208	3,631	4,087	41041		0	9.467
3. किराया	1,740	0000	2 99.4	4.207	4,769	4,765	7,148	o o c i o	
र ज्याध्य क्यीच लाभांधा	1,494	3,989	4	ř	•				
न न नेनाम में लगे व्यक्तियों				•	1	000 31	50.481	53,214	66,156
こう しょうしょうしょうしょう		0	202 66	33,414	35,045	400000			1
क्री मिली-जली श्राय		16,112 28,530	2000	1	2000		1 05.506 1,20,698	1,34,138	1,34,138 1,58,805
2 1129	01210	21 510 67.157	75,939	81,477	000,000				
क मान घरेल जल्पाद	34,313	0 1 2 2 0						-	
0.00									

1. नस्यायी

<sup>2,</sup> स्व-रोजगार में लगे कामिकों की याय तया लाभ और गैर-संस्थापित उन्ध मों के लाभांग ।

(करोड़ इपयों में)

सारणं	ir 1	12.	6
भेगीर	ार क	र्गम	r)
तवा	टाक:	मि	ř
की ।	वनसं	खा	

	_		भामीण	शहरी	योग
1			2	3	4
1981 की जनगणना :					
कुल जनसंख्या			52,55 <sup>1</sup>	15.971	68.52
मुख्य कार्मिक <sup>©</sup>			17.64	4.61	22, ES
कृथक <sup>3</sup> .			9.02	0.23	9.25
कृपि श्रमिक <sup>2</sup>			5.27	0.28	5.55
षरेलू वद्योग <sup>3</sup> .			0.54	0.23	0.77
पन्य कार्मिक <sup>3</sup>			2.81	3.87	6.68
सीमान्त कामिक <sup>2</sup>			2.09	0.12	2,21
मशामिक .	٠	•	31.03	11.04	42.07
1971 की जनगणनाः					
कुल जनसंख्या			43.91	10.91	54.82
कुल कामिक			14.85	3.20	18.05
<del>कृ</del> पक .		4	7.66	0.17	7.83
कृषि श्रमिक	•		4.56	0.19	4.75
पशुपालन, वानिकी,	मत्स्य	पालन			
भादि में लगे हुए			0.38	0.05	0.43
<b>षानीं भीर</b> खदानों में सर	ने हुए		0.06	0.03	0.09
कारखानों में लगे हुए			9.82	0.89	1.71
निर्माण कार्यों में लगे हुए			0.11	0.11	0.22
व्यापार ग्रीर वाणिग्य	में	संगे			
<b>ह</b> ए ⋅			0.36	0.44	1.00
परिवहन, भंडारण व	संगा	<b>८-का</b> यै			
में सगे हुए			0.12	0.32	0.44
शन्य सेवार्घी में समे हुए			0.78	0.80	1.58
भकामिक ,			29.06	7,71	36.77

सलम में भामान्य स्थिति न होने के कारण, 1981 में वनपथना नहीं हो पार, इससिये वहीं पर प्रमुमानित वनसंबना को ही जावार माना पथा है। इसमें वस्मू बीर क्षमोर का बट हिन्या वो वारिस्तान घोर बीन ने बेंट-बानूनी बीर में बिकार में में रचा है, वातित नहीं है।

इसमें असम बोर अन्यू जोर वक्सोर का बहु हिस्सा को वाकिन्तान और चीन ने गैर-कानुनी शौर में प्रशिवनर कें से रक्षा है, जामिन नहीं है ।

### वेरोनगारी

रोजगार कार्यालयों के आंकड़ों से कुछ हद तक वेरोजगारी का अनुमान लगाया जा सकता है। रोजगार कार्यालयों में मुख्यदः णहरी क्षेत्रों का विवरण रहता है। रोजगार कार्यालयों में नाम दर्ज कराना स्वैच्छिक है, यदः सभी वेरोजगार अपना नाम दर्ज नहीं कराते श्रीर रोजगार में लगे कुछ लोग भी वेहतर रोजगार के लिए नाम दर्ज करा लेते हैं। रोजगार दफ्तरों के चालू रजिस्टरों में रोजगार की तलाण करने वालों की संख्या 31 दिसम्बर, 1969 को 34.24 लाख से बढ़कर 31 दिसम्बर, 1981 को 178.38 लाख, 31 दिसम्बर, 1982 को बढ़कर 197.53 लाख तथा 31 दिसम्बर, 1983 को बढ़कर 219.53 लाख हो गई। सारणी 12.8 में रोजगार दफ्तरों में पंजीकृत प्रायियों का व्यवसाय वर्गीकरण दर्णीया गया है। इसमें 31 दिसम्बर, 1984 को स्थित दी गई है।

### सारणी 12.8 रोजपार बस्तरीं के चालू रजिस्टरीं में पंजीकत प्रार्थी

व्यावसायिक समृह	31-12-84 को संस्या (हजार में)	कुल का प्रतिशत
व्यावसायिक, तकनीकी श्रीर सम्बन्धित कर्मवारी	1,056.7	4.5
प्रशासनिक, कार्यकारी तथा प्रबंध कर्मचारी .	8.6	
निपिक ग्रादि	1130.8	4.8
विकी कर्मचारी	4.6	
किसान, मछुग्रारे, शिकारी, लट्ठों के काम वाले तथा संबंधित कर्मचारी	71.5	0.3
सेवा कर्मचारी	456.0	1.9
उत्पादन श्रीर संबंधित कर्मचारी, बस-ट्रक चालक श्रीर श्रमिक ऐसे कर्मचारी जो व्यवसायवार वर्गीकृत नहीं किए गए:	1,899.5	8.1
1. मैद्रिक से कम (अभिक्षितों तथा श्रन्थों सहित)	8,666.8	36.8
<ol> <li>मैद्रिक श्रीर मैद्रिक से अपर परन्तु स्नातक स्तर से नीचे</li> </ol>	8,582.9	36.5
3. स्नातक तथा स्नातकोत्तर	1,674.4	7.1
योग .	23,546.8	100.0

2. जरपायी

सारती 12 7 संगठित शेव में रोजपार

		•		ttm[}	र्संगोठत शंदाम् राजपार	रजिपर				(माष	(माख वपयों में)
	माप् 19751	मार्ष 19761	मार्च 1 1977	1978	मार्ष 1979	मार्षे 1980	मार्षे 1981	माप् 1982	माप्तै 1983	4174 1984	मार्च 1985
सार्वजनिक शेव: केब्रीय सरकार	29.88	30.47	30.82	30.96	31.34	31.78	31.95	32,49	32.64	33, 11	33, 43
राज्य सरकार	47.42	48.97	50.20	51.60	53 09	54.78	\$6,76	58,53	60.16	61,54	62,99
मन्द्रे सरकारी	31.92	33,92		39,28	41.70	43.43	45.76	48.12	50,41	\$2,74	55, 11
स्यानीय निकाय	19.40	19.83	19.85	20,15	20.63	20.80	20,37	20,33	21.11	21.30	21,48
योग	128.62	133, 22	128.62 133.22 137.66 142.00 146,76 150,78 154.84 159.46 164.32	142,00	146.76	150.78	154.84	159.46	164.32	168,69	173,00
गैर-सरकारी शेव (गैर-कृषि) :											
बडे कारयाने (25 या											
मधिक थमिकों वाले ) छोटे कारदाने (10-	60,98	61, 13	61.37	63, 22	64.65		64.84 66.00	67,33	66.33	65.26	04.01
24 गमिकों य ले).	7.09	7.31	7.30	7.21	7.42	7.43	7.95	8,14	8 . 23	8,19	8,31
든	68.06		68 44 68.67	70.43	72.08	72.27	70.43 72.08 72.27 73.95 75.47 75.22 73.45	75.47	75.22	73.45	73, 22
कुल योग	196.68	201. 55	196.66 201.55 206.33 212.43 218.84 223.05 228.79 234,93 239,53 242.14 246 22	212.43	218.84	223. DS	228.79	234.93	239,53	242, 14	246 22
। मार्च १०७९ धीर मार्च १९१६ के मजिएर के खांच है जिल मधे ह	Are 1976	के मिलपुर	दे धारहे गही	जिस मामे ह	_						

### वेरोजगारी

रोजगार कार्यालयों के आंकड़ों से कुछ हद तक वेरोजगारी का अनुमान लगाया जा सकता है। रोजगार कार्यालयों में मुख्यदः शहरी क्षेत्रों का विवरण रहता है। रोजगार कार्यालयों में नाम दर्ज कराना स्वैच्छिक है, अतः सभी वेरोजगार अपना नाम दर्ज नहीं कराते और रोजगार में लगे कुछ लोग भी वेहतर रोजगार के लिए नाम दर्ज करा लेते हैं। रोजगार दफ्तरों के चालू रजिस्टरों में रोजगार की तलाश करने वालों की संख्या 31 दिसम्बर, 1969 को 34.24 लाख से वढ़कर 31 दिसम्बर, 1981 को 178.38 लाख, 31 दिसम्बर, 1982 को बढ़कर 197.53 लाख तथा 31 दिसम्बर, 1983 को वढ़कर 219.53 लाख हो गई। सारणी 12.8 में रोजगार दफ्तरों में पंजीकृत प्रायियों का व्यवसाय वर्गीकरण दशीया गया है। इसमें 31 दिसम्बर, 1984 को स्थित दी गई है।

### सारकी 12.8 रोजगार बक्तरों के चालू रजिस्टरों में पंजीकृत प्रार्थी

च्यावसायिक समूह	31-12-84 को संदया (हजार में)	कुल का प्रतिशत
व्यावसायिक, तकनीकी ग्रीर सम्बन्धित		
कर्मचारी	1,056.7	4.5
प्रशासनिक, कार्यकारी तथा प्रबंध कर्मचारी .	. 8.6	-
लिपिक मादि	1130.8	4.8
विकी कर्मचारी	4.6	
किसान, मछुत्रारे, शिकारी, लट्ठों के काम		
वाले तथा संबंधित कर्मचारी	71.5	0.3
सेवा कर्मचारी	456.0	1.9
उत्पादन ग्रीर संबंधित कर्मचारी, बस-ट्रक		
चालक श्रीर श्रमिक	1,899.5	8.1
ऐसे कर्मचारी जो व्यवसायवार वर्गीकृत नहीं		
किए गए:		
1. मैद्रिक से कम (श्रशिक्षितों तथा अन्यों		
सहित)	8,666.8	36.8
2. मैद्रिक भीर मैद्रिक से ऊपर परन्तु	•	
स्नातक स्तर से नीचे .	8,582.9	36.5
3. स्नातक तथा स्नातकोत्तर	1,674.4	7.1
योग .	23,546.8	100.0

मारएते 12 7 संगठित खेत्र में रोजगार

(साव ६ पयों में)

	#14		मार्चे .	址	मार्ष	11	मार्व	मान			
	1975	19761	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
सावैष्यतिक क्षेत्रः											
केडीय सरकार	29.88	30.47	30.82	30,96	31.34	31.78	31.95	32,49	32,64	33, 11	33, 43
राज्य धरनार	47.42	48.97	50,20	51.60	53,09	54.78	56,76	58.53	60.16	61,54	62,99
पर्व सरकारी	31,92	33,92	38.75	39, 29	39, 29 . 41, 70	43.43	45.76	48.12	50.41	52,74	55, 11
स्यानीय निकाय	19,40	19,85	19.89	20,15	20.63	20.80	20,37	20.33	21.11	21,30	21,48
두	128,62	133, 22	128,62 133,22 137,86 142,00 146,76 150,78 154,84 159,46 164,32 168,69 173,00	142.00	146.76	150.78	154.84	159.46	164.32	168.69	173.00
गैर-गरकारी क्षेत्र (गैर-कृषि) :		,									
यहे कारवाने (25या											
मधिक थमिको वाले) छोटे मारयाने (10-	60.98	61, 13		61.37 63.22	64.65	64.84	66.00	67.33	66.39	65.26	64.91
24 श्रीमक्षें यःसे).	7.09	7.31	7.30	7.21	7,42	7.43	7,95	8.14	8.23	8,19	8.31
ची	68, DT	68.44	68.67	70.43	70.43 72.08	72.27	73.95		75.47 75.22	73,45	73, 22
कुल योग ।	96.68	201.65	196. 68 201. 65 206.33 212.43 218.84 223.05 228.79 234.93 239.53 242.14 246 22	212.43	218.84	223.05	228.79	234.93	239.53	242.14	246 22

मार्थ। १७७६ मीर मार्थ। १७७६ के मणियुर के खांकडे नहीं मिए गमें ह ।
 ने बस्तायो ।

राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण संगठन राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण की स्थापना सन् 1950 में व्यापक पैमाने पर सर्वेक्षण करने का कार्यक्रम चलाने के लिए की गई थी ताकि राष्ट्रीय ग्राय का श्रनुमान लगाने के लिए ग्रीर ग्रायोजन तथा नीति निर्धारण के लिए ग्रांकड़े ग्रीर जानकारी प्रदान की जा सके । ग्रव यह विश्व में ग्रपने ढंग के सबसे बड़े संगठनो में से एक है ग्रीर इसने कई दिशाग्रों में ग्रपनी गतिविधियों का विस्तार किया है । यह संगठन प्रति वर्ष सामाजिक-ग्रार्थिक सर्वेक्षण करता है जिनमें जनसंख्या के विभिन्न पहलुग्रों का समावेश रहता है । साथ ही यह 'वार्षिक ग्रीद्योगिक सबक्षण' (ए० एस० ग्राई०) का क्षेत्रीय कार्य करता है ग्रीर खेतों तथा उपज के नमूनों की जांच करता है ताकि राज्य सरकारों द्वारा श्रनुमानित कृषि-उत्पादन की किस्म सुधारी जा सके। श्राजकल इस संगठन में लगभग 6,000 कर्मचारी काम करते हैं ग्रीर देश भर में इसके 170 से भी ग्रिधिक कार्यालय हैं।

1970 में राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण का पुनर्गठन किया गया और इसके कार्य के सभी पहलू एक ही सरकारी प्राधिकरण 'राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण संगठन' को सींप दिए गए। यह एक प्रवन्ध परिषद के निर्देशन में काम करता है जिसे राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण के श्रांकड़े एकत करने, उनका श्रष्टययन करने श्रीर प्रागणन करने के लिए श्रावण्यक स्वाधीनता श्रीर स्वायत्तता मिली हुई है। प्रवन्ध परिषद में श्रध्यक्ष के श्रितिरिक्त पांच विद्वान, केन्द्रीय श्रीर राज्य सरकारों में श्रांकड़ों के छः उपयोकता श्रीर राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण संगठन श्रीर सांख्यिकी विभाग के छः कार्यकर्ता गामिल होते हैं। श्राजकल प्रवन्ध परिषद के श्रष्टयक्ष राष्ट्रीय सांख्यिकी संस्थान के विख्यात प्रोफेसर श्री बीठ एसठ मिन्हास हैं।

राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण संगठन का प्रमुख एक मुख्य कार्यकारी श्रधिकारी होता है जो प्रबन्ध परिपद का सदस्य-सचिव भी होता है । संगठन में कार्य के चार विभाग हैं—(1) सर्वेक्षण, डिजाइन श्रीर श्रनुसंधान, (2) क्षेत्रीय कार्य, (3) श्रांकड़ा श्रध्ययन श्रीर (4) श्रार्थिक विश्लेषण विभाग। हर विभाग एक निदेशक के निर्देशन में कार्य करता है । श्रन्य सांख्यशास्त्री तथा श्रावश्यक कर्मचारी उसकी सहयोग देते हैं।

सामाजिक-श्राधिक सर्वेक्षणों का यह विषयवार कार्यक्रम एक सुनियोजित चक्र के हिसाव से चलाया जाता है जिसकी श्रवधि दश वर्ष होती है। जिन विषयों के सर्वेक्षण किए जाते हैं, वे हैं—(1) जनसंख्या श्रध्ययन, स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण, (2) परिसम्पत्ति, ऋण तया निवेश, (3) भूमि की जोतों तथा पशुपालन का सर्वेक्षण, जो दस वर्ष में एक बार किया जाता है, (4) रोजगार, ग्रामीण मजदूर तथा उपभोक्ता व्यय, श्रीर (5) गैर सरकारी क्षेत्र के ग्रसंगठित उद्यम, जिनका सर्वेक्षण पांच वर्ष में एक बार किया जाता है। उपभोक्ताओं की रुचि के भन्य विषयों के सर्वेक्षण या तो उपर्युक्त किसी सर्वेक्षण में शामिल कर दिए जाते हैं या किसी वर्ष श्रन्य विषयों के साथ-साथ उनका भी सर्वेक्षण कर लिया जाता है।

राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण संगठन की नियमित वापिक गतिविधियों में से एक है—उद्योगों के वापिक सर्वेक्षण के लिए श्रांकड़े एकव करना। यह कार्य श्रांकड़ा संकलन धार्मिनयम, 1953 धौर धाकडा संकलन (केन्द्रीय) ित्यम, 1959 के वैद्यानिक उपवन्धों के धनुसार किया जाना है । इनके धन्तर्गत ऐसे सभी कारणानं धा जाने हैं जो (क) कारणानं धांजित्यम, 1948 की धारा 2-एम (1) धौर 2-एम (2) के धनुमार पंजीकृत होते हैं, (ब) वे मभी विज्ञली घर जो केन्द्रीय विज्ञल प्राधिकरण में पंजीकृत होते हैं, (ब) वे सभी बीड़ी धौर सिगार बनान के कारणाने वो धौर सिगार करान के कारणाने वो धौर सिगार करान के धारा प्राधिनयम, 1966 के धन्तर्गत पंजीकृत होते हैं।

उद्योगों के बार्षिक संगठन के बारे में जो प्राकड़े एकत्र किए जाते हैं, वे इन विषयों के बारे में होते हैं—पूबीयत ढावा, रोजबार धीर बेतन, ईचन फीर लूबीकेंट्स की खपत, कब्बे माल धीर धन्य नामग्री की एपत, तैयार माल, माल तैयार हो जाने पर मूल्य में वृद्धि, अन संबंधी माकड़े, प्रावाम संबंधी माकड़े तथा कारखानी/मंस्थानों की घन्य विशिष्ट बानें। ये माकड़े सरकार तथा मन्य क्षेत्रों में उन प्रोकड़ों का उपयोग करने वालों की मावस्यकताओं के निष् एकत्र किए जाते हैं।

कृषि साध्यिकी के बीच में राष्ट्रीय नमूना सर्वेशण सगठन राज्यों को 'कमल प्राकतन मर्वेशण' कराने के बारे में तकनीकी मार्थवर्गन प्रदान करता है और राज्य सरकारों द्वारा जो कृषि संबंधी धाकडे एकव किये जाते हैं, उन पर बराबर नजर राज्या है ताकि उनमें सुधार लाने के उपाय सुसाए जा सर्वे।

पत्रस्त साध्यिकी में मुखार की घोजना (माई० मी० एस०) केन्द्र भीर राज्यों के सहसीम में 1973-74 में प्रारंक की गई, दिसका उद्देश्य फमल साध्यिकी के माकड़ों को एकत करने में माने वाली कियमों की वारकारी प्राप्त करना तथा उनमें मुखार लाने के तरीके बताना है। इस योजना के प्रत्योंत वस्मय 5,000 गावों में के तरीके विजान है। इस योजना के प्रत्योंत वस्मय 5,000 गावों में केन्द्रमुवन तथा केन्न परिणना से संबंधित कार्य की मसूना-जाब सवा 15,000 फसल-कटाई प्रयोग, राष्ट्रीय नमूना सर्वेद्या संगठन द्वारा प्रत्येक कृषि-वर्ष में किए जाते हैं। राज्य सरकार भी इसके कार्यक्रम में समानता के माधार पर माग सेती है।

राष्ट्रीय नमूना गर्वेक्षण का जो 40वा दौर (जुलाई 1984—जून 1985) देश के तामीण व महरी क्षेत्रों के प्रसंगठिन निर्मातायों के बारे में सुरू किया गया था, उसहा क्षेत्रीय कार्य पूरा हो गया है। दितीय प्राधिक जनगणना के प्राधार पर यह सर्वेक्षण किया गया था। कुत निनाकर लगभग 9,100 गांवों और 6,100 महरी राहों में यह गर्वेक्षण किया गया था। राज्यों और केन्द्र मानित प्रदेशों ने भी ममानता से भाभार पर इस निर्मेशन में मांग निर्मा था।

षसंगठित व्यापार के बारे में राष्ट्रीय नमूता सर्वेदान का 41वा दौर (जुलाई 1985-जून 1986) मुरू किया गया । इसके प्रनागत ऐसे चोक घोर पुदरा ब्या-पारिक संस्थान तिए गए हैं जिनमें 5 या इसमें कम कर्मचारी काम करते हैं धौर उनमें कम-मे-मम एक कर्मचारी मजदूरी पर काम करने वाला होता है । ऐसे गम्यान भी इसमें शामिल किए गए हैं जो घरना याता ब्यापार स्वय करते हैं धौर जिनमें कोई मजदूरी बाला कर्मचारी नहीं होता । इसका क्षेत्रीय कार्य 1 जुलाई 1985 को शुरू हुआ। इस नमूने का आकार या—देश भर में फैले हुए लगभग 4300 गांव और 10,000 शहरी खण्ड। राज्य सरकारें और संघीय क्षेत्र भी इसमें समानता के आधार पर भाग ले रहे हैं। समूचे सर्वेक्षण के दौरान लगभग 1.27 लाख व्यापारिक संस्थानों का सर्वेक्षण किया गया।

जनवरी—मार्च 1986 के दौरान इस संगठन ने लक्षद्वीप में प्रत्येक घर का एक व्यापक सर्वेक्षण किया। इसके लिए एक विशेष दल नियुक्त किया गया। इसमें इन वातों के वारे में जानकारी एकव की गई—द्वीप समूह में शिक्षा, सार्वजनिक स्वास्थ्य, परिवहन और संचार, गरीवी दूर करने के कार्यक्रम, श्रौद्योगिक इकाइयों की संख्या, किस्म और रोजगार, खेलकूद की उपलब्ध सुविधाएं और सांस्कृतिक केन्द्र। पारिवारिक स्तर पर कई वातों का पता लगाया गया जैसे—मकान का स्वरूप, पीने के पानी का स्रोत, कृषि योग्य भूमि का क्षेत्रफल, फसलों की किस्म, सम्पत्तियों के स्वामित्व, परिवार के सदस्यों से सम्बन्धित आंकड़े और उनके कार्यकलाप, शिक्षा का स्तर, व्यवसाय, उपभोग का स्वरूप और उपभोक्ता व्यय, विभिन्न विकास कार्यक्रमों के अन्तर्गत परिवार को मिलने वाली सहायता और उसका उपयोग। इसके अतिरिक्त ऐसी और भी वहुत-सी जानकारी एकत की गई जो लोगों के जीवनयापन के ढंग और उनके विकास पर प्रकाश डाल सकेंगी।

निर्देशिका (डाइरेक्टरी) 'व्यापार संस्थानों' का एक सर्वेक्षण अक्तूबर 1984— सितम्बर 1985 के बीच किया गया । यह सर्वेक्षण भी द्वितीय आर्थिक संगणना । 1980 का अनुवर्ती है । इसके अन्तर्गत ऐसे व्यापारिक संस्थानों के बारे में जान-कारी एकत करने का विचार है जिनमें 6 या अधिक कर्मचारी हैं और जिनमें कम-से-कम एक व्यक्ति मजदूरी पर है । इन व्यापारिक संस्थानों में थोक तथा खुदरा व्यापार के साथ-साथ नीलामकर्ता भी शामिल हैं।

राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण संगठन के कार्य की व्यापकता का पता इस बात से चलता है कि हर वार्षिक दौर में लगभग 9,000 नमूना गांवों और 5,000 नमूना शहरी खण्डों के लगभग 1.3 लाख घरों का सर्वेक्षण किया जाता है। फसल की पैदावार तथा खेतों की जांच-पड़ताल के लिए 5,000 नमूना गांवों का सर्वेक्षण किया जाता है तथा फसल कटाई के 15,000 प्रयोग किये जाते हैं। राज्य सरकारें भी इसी तरह का सामाजिक, ग्राधिक तथा कृषि सर्वेक्षण कराती हैं। कुछ राज्यों में सर्वेक्षण का ग्राधार और भी वड़ा होता है। उद्योगों के वार्षिक सर्वेक्षण के ग्रन्तगंत प्रतिवर्ष लगभग 8,000 कारखाने शामिल किए जाते हैं। कुछ राज्य ऐसे गैर-संगणना वाले कारखानों के वारे में भी ग्रांकड़े एकत्र करते हैं जो राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण संगठन के उस वर्ष के सर्वेक्षण के ग्रन्तगंत शामिल नहीं किए जाते।

राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण संगठन तथ्यों का पता लगाने वाली एक प्रमुख संस्था है और देश की सांख्यिकी प्रणाली में इसका अपना विशिष्ट स्थान है। पिछले कुछ वर्षों में इसके आंकड़े एकत्न करने के काम में विस्तार भी हुआ है और उसमें विविधता भी आई है। विशेषकर उन क्षेत्रों में जो विकास कार्यक्रमों के लिए महत्वपूर्ण हैं। सामाजिक-आर्थिक सर्वेक्षणों से प्राप्त जानकारी पहले अलग-अलग रिपोर्टों में प्रका-शित की जाती थी और प्रत्येक रिपोर्ट में सभी राज्यों के किसी विषय विशेष से संवंधित

माकड़े रहते थे । मन राष्ट्रीय सर्वेक्षण संगठः मणनी पत्रिका 'सर्वेक्षम' प्रवासित करने लगा है, जिनमें सभी राज्यों के धलग-प्रतग भीर समूच देश के परिणाम मिसने पर. प्रकाशित किए जाते हैं ।

मृत्य

योक मृत्य मुक्कोक का आधार वर्ष 1961-62≈100 से बदल कर 1970-71=100 कर दिया गया है घीर पुरानी सुचकोक शृंखता ग्रप्तैत 1977 में बन्द कर दी गई हैं।

संबोधित वर्गीकरण में बस्तुको का वितरण तीन मुद्दा समूहो में किया गया है, जैसे :

मृलमृत भावश्यकता की बस्तएं,

2. इंगन, शक्ति, बिजली तथा चिकने पढ़ायं, और

3. निर्मित वस्तुएं

समहों को धनेक उप-समहों में बाटा गया है।

मूर्गभूत बरूरत की बस्तुमों के समूह की तुवेना धानतीर पर कुछ मामूनी परिवर्तन के साथ पिछले वर्गीकरण के दो समूही, 'छाड़ पदार्थ' मीर 'भौडोंगिन करूप माल' से की जा सकती है। तीसरे समूह 'विमित बस्तुमों' को भी 'पर्द-'निमित' तथा 'विमित' बस्तुमों के उप-मुम्हों में नगीकृत किया गया है।

सर्गोधित आधार 1970-71=100 के ब्रानुसार 1971-72 के तथा 1976-77से 1983-84 तक की धवधि के योक मूल्य मूचकाक मारणी 12.9 में दिए गए हैं।

चपमोरता मूह्य

प्रवित्त भारतीय श्रीमक धर्म उपभोक्ता मृत्य भूषकांक का घाघार बर्प प्रगस्त 1968 से, 1949=100 के स्थान पर 1960=100 कर दिया गया है। सारणी 12.10 मे बीदीमिक श्रीमक बर्ग के 1970-71 से लेकर 1983-94 तक के उप-भोक्ता मृत्य मुक्कांकों के साथ-साथ कुछ चृते हुए केन्द्रों के भी धाकडे दिए गए है। ये केन्द्र उन 50 केन्द्रों में से है जिनके मुख्काको के प्रभावी घोसत के घाघार पर प्रवित्त भारतीय मुख्कांक निकासा जाता है।

1984-85 में श्रविक भारतीय सामान्य सूचकाक में यत वर्ष की प्रपेक्षा 35 ग्रंकों की बृद्धि हुई हैं । 1985-86 में श्रीवल भारतीय सामान्य सूचकांक में 38 ग्रंक ग्रीर फींखन भारतीय खाद्य मुचकाक में 31 ग्रंक की बृद्धि हुई ।

सारणी 12.11 में 1970-71 में 1984-85 तक के शहरो गैर-प्रिक अपमोनना मन्यों के मुक्काक दिए गए हैं।

उपभोक्ता मूल्यों के सूचकाक दिए गए है।

· आविक संगणना

केन्द्रीय साहित्रवरी सपठन में 1977 में राज्यों के माहित्रकी ब्यूरों के माथ मिलकर मैर-कृषि प्रार्थ-व्यवस्था के असपिठत होतो के आकृष्ठे एक्ट करने के लिए प्राधिक मंगणना सौर सर्वेक्षण की एक केन्द्रीय योजना गृरू की । इसके प्रत्यांत्र मेर-क्षण क्यांपर भौर परिवहन संवामी का गर्वेद्या परिवा गया। 1977के प्रतिकृत उत्पादन व्यापर भौर परिवहन संवामी का गर्वेद्या परिवा गया। 1977के प्रतिकृत सित्या निम्म प्राधिक संवामा है। वित्यों का मेर प्राधिक संवामा है, वित्यों का मेर प्रथम प्राधिक संवामा है, वित्यों का मेर मा प्राधिक संवामा हो। इस सवणना है प्रतिकृति व्याप्ति व्याप्ति परिवास हो। इस सवणना से प्रतिक्तानो तथा उनमें प्राप्ति पर

0	2				मा	रत	1	986																
1001	1001 = 1	198 5-8 6	331.0	317.7	386.8	231.3	285 3	1,030.2	479.9	342.6	346.2	396.9	275.8	378.3		491.6	360.6	0 01%	3	450.9	477.1	337.9	281.8	357.8
	(alle: 1970-11-100)	198-1-85	324.4	297.4	319,6	303.4	322.4	1,015.1	5 18 , 4	319,5	333.8	354.0	280.1	363.5		413.6	335,3	1 600		430.6	419.8	303.6	269.7	338,4
,	्यागर	1983-84	304.0	283.1	281.6	227.8	302.0	994.0	494.8	295.8	298.9	2.46.2	249,6	325.8		385, 9	316, 6	2816		404.1	381.0	289.6	256.9	316.0
	•		273.9	249,6	244.6	199.5	250.5	1,105.6	459.7	272.1	260.0	218.7	232.8	299.7		361.3	306.1	6 050	0 0	373.7	35 4. 6	277.9	243.2	288.7
		1981-82 1982-83	264, 4	235, 1	240.5	215.7	253,8	1,168.6	427.5	270.6	298.9	217.4	223.9	282.2		368.0	284.1	6 036	1 1	311.7	317.1	265, 1	239.5	281.3
		1980-81	237.5	207.9	217.7	179.7	230.7	1,110.2	354.3	257.3	308.7	210.7	212.7	262,2		380.1	248.8	2	0 1 1 1 1	278.7	272.1	239. 4	232.8	257.3
6.	मुन्दर्भाक	1979-80	206.5	136,6	194.6	168,1	185,7		283. 1	215.8	214.8	186,6	203.2	237.4		345.0	214.9	. 6	130.1	249.5	251.9	215.9	209.8	217.6
शास्त्री 12.9	योक्त मूल्यों का सून्ताक	1978-79	181.4	172.4	170.4	169.3	158.9	490.7	25.4.7	179.5	157.0	178.2	170 0	196.0		265.4	181.9	1	177.2	213.7	211.2	183,9	187.8	185.8
	L	1	167.2		167.4	0 751	350.8	449.4	230,8	175.2	189.1	168.2		180.5		227.8	157.2		171.4	191.0	190.1	170.1	166.0	176.6
		1971-72 1976-77	0 000	100.	101.1	0 0 0 0 0	0.001	115.4	105.9	109.5	118.4	8 901	0 0	2 . 62 .		101.3	101.7		101.5	109.3	104.7	105.3	102.5	105.6
		alle		416, 67	297,99	106,21		12.47	84,59	400	133,22	200	00 17	110.26	90.05	3,85	12.07		55, 48	14,15	59,74	67, 18	7.20	1,000.00
		A pass		. त्रामान मुख्या मामान	गान बाजुर्	माध्यार पत्याः	-	जिल्ला जिल्ला	2. दंधन, स्मिली, मन्ति तथा सिक्ता मन्त्रे मन्त्रे प्राप्ते		.त. स्थितिय बर्धार् स्थान्त पदार्थे	भय, सन्यामू सपा सन्यामू		· Ithis	नामज्ञ तथा पाना ठरपात	मुम् तथा पर विवास सस्तुष्	रवड तथा रवड़ निर्मित रहारा	रतायन तथा रतायन निर्मित	गन्तुएं .	प्रधारियक ग्रनिज उत्पाद	मूल धातुष्, मित्रधातु तत्ता भातु उत्पाद	मधीने तथा परिवहन	विविध उत्पाद	4. सभी बस्त्रएं 1

1, फरवरी 1970 में मांकडे अम्बार 1960-100 पर अमिक ब्यूरो की नई युखना में लिए गए हैं।

सारणी 11.10 श्रीप्रोगिक ज्ञानहों से सम्बन्धित उपयोखता मृत्य सूषकीका

			arte	originas originas desperados desperados de como de com	ध सम्बारण	T. HARMER			(माधार: 1960=100)	= 100)
		{ }							मिवस	भारत
वर्ग.			वस्वर्	भहमदावाद	कस्कर्ता	मद्रास	कानपुर	الإدطا	सभी	ताब
									angri	वस्तुरं
1970-71		{ .	182	176	182	170	190	661	186	204
1971-72			190	181	187	182	196	211	192	205
1972-73			203	198	197	203	212	222	207	223
1973-74	-		233	24 26 30	64 63 65	229	251	265	250	279
1974-79			289	305	288	301	323	337	317	358
1975-76			300	293	287	314	299	333	313	342
1978-77			298	281	297	8 MM	294	332	301	317
1977-78			318	330	320	311	330	358	324	345
1978-79	-		325	323	331	318	337	368	331	347
1979-80			389	348	351	330	337	389	360	373
1980-81			400	376	382	388	396	426	401	419
1981-82			460	441	414	446	439	472	451,	428
1982-83			502	487	447	475	473	508	486	808
1983-84			564	544	511	550	528	551	547	581
1984-85			609	570	576	577	554	597	582	607
1985-86			654	599	610	630	619	6.18	620	638

व्यः

1984-85

1980-81

1978-79 1977-78 1976-77 1975-76 1974-75 1973-74 1972-73 1971-72 1970-71

काम करने वाले ध्रमिकों को संध्या, काम के प्रकार स्वामी के सामाजिक समूह धादि वालों की मूल जो करी उपल निर्देह । ध्रमि वालों की मूल जो करी उपल निर्देह । ध्रमि वाल प्रमाणक संगणना के प्राधार पर 1 कि मिलाकार के प्रमाणना के प्रमाणन

दूसरी द्यायिक संगणना 1981 की जनगणना से पहले 1980 में मकानों को सुचीबद करने के काम के साथ की गई। इसमें प्रसम (बहु मंगजना नहीं हुई) को छोड़कर सभी राज्यों धीर संब शासित प्रदेशों में फसल उत्पादन तथा वागवानों के प्रसाबा ग्रन्य ग्राधिक गतिविधियों से लगे सभी उत्पत्ती का सर्वेशण किया गया।

इस अखिल भारतीय स्तर की संगणना के परिणामों के प्रमुक्तार, देश में (असम को छोडकर) 183.6 लाय उचम फसल उत्सादन धीर बागवानी में मलाया क्षम प्राम्य प्राप्त प्राप्त की संविधियों से संबंधित हैं भीर इनमें साम तौर पर 536.7 को कांग काम करते हैं। इनमें से 169.0 लाख उचम (92 प्रतिकात) वैर-कृषि कार्यों में भीर 14.6 ताख (8 प्रतिकात) फसल उत्पादन तथा बागवानी को छोड़कर प्रम्य कृषि कार्यों में लगे हैं। इनमें से 61 प्रतिकात उचम शामीण इलाकों में हैं। वैर-कृषि उद्यमों का 58.3 प्रतिकात और कृषि उद्यमों का 88.1 प्रतिकात प्राप्त कार्यों में हैं। कृल उचम में से 27.1 प्रतिकात प्रतिकात एवं के स्वार्त के में निर्मापत क्या से रोजगार मिला है तथा 72.9 प्रतिकात प्राप्त कर के स्वार्त के में से कम एक कर्मचारों को निर्मापत क्या से रोजगार मिला है तथा 72.9 प्रतिकात की निजी-उत्तर्वामित्व उद्यम है (क्षमित) को निर्मापत क्या से रोजगार मिला है तथा गय.9 परेलू प्राप्त को मदद से किया जाता है)। एक महत्वपूर्ण तथ्य यह है कि कृषि उद्यमों से से 84 प्रतिकात निजी-उत्तर्वामित्व उद्यम है तथा वाकी 16 प्रतिकात है। विर-कृषि उद्यमों में तीन चौथाई निजी उत्तरवापित्व उद्यम तथा एक चौथाई प्रतिकात है।

कुल उचमों में से करीब 18.3 प्रतिशत उचम बिना किसी निषिषत परिसर के काम कर रहे थे। कुल उचमों में से लगभग छः प्रतिशत उचम मीनम पर म्राधारित है। कुल उचमों में से 83 प्रतिशत विज्ञली/ईयन के बिना काम कर रहे से। करीब दम प्रतिशत उचमों पर श्रनुसुचित जातियों का स्वामित्व था। निजी उचम 90 प्रतिशत थे।

मानान्यतः कार्यरत 536.7 लाख श्रीमकों में से 244.7 लाख (46 प्रतिस्तत) भागीण इलाकों में रिवत उद्यानों में काम करते थे। कुल कर्मन्तारियों में से 54 प्रतिस्तत यानि 290.8 लाख श्रीमकं थे। कुल 536.7 लाख श्रीमकों में से केवल पांच प्रतिस्तत को ही कृषि उद्यामों में रोजगार मिला हिया महार्थि उद्यामों में कार्यरत 86 प्रतिस्तत कर्मसारी आसीण इलाकों के थे। बाली 95 प्रतिस्तत सानि 508.2 लाख लोग गैर-कृषि उद्यामों में कार्यरत शुल व्यक्तियों में से 220.2 लाख प्रामीण इलाकों से थे। इनमें से 43.5 प्रतिस्तत श्रीमक थे। सहसे इलाकों के गैर-कृषि उद्यामों से 43.5 प्रतिस्तत श्रीमक थे। सहसे इलाकों के गैर-कृषि उद्यामों के 288.0 लाख व्यक्तियों में से दी विहाई श्रीमक थे।

#### 13 वित्त

वित्त मंत्रालय सरकार के लिए वित्त प्रतासन का काम मंत्रालता है। यह देन के एमी धार्षिक और वित्तीय मामलों को देखता है। इसने विकास तथा पन्य उद्देश्य के लिए साधन जुटाना भी धार्मिल है। सरकार के खर्च और राज्यों में धन के हस्तान्तरण का नियमन भी वित्त मंत्रालय करता है। इसके तीन विभाग हैं—(1) भाषिक

मामे विभाग, (2) व्यय विभाग तथा (3) राजस्य विभाग ।

साविक कार्य विकास में सान प्रमुख प्रमास है। ये हैं—(1) मासिक, (2) विचित्त, (3) बीमा, (4) वजरें, (5) विच्न प्रायोग, (6) पूंजी निवेत्त तथा (7) विदेशी 'विच्न वह विभाग प्रस्य कार्यों के प्रसावत मीजूर प्रापिक निवेत्त रूप रक्तर रवता है वहें कीर मासिक तथा की प्रमाविक करने वाले सभी मामिकों में पर्पकर करने वाले सभी मामिकों में पर्पकर को परामक वेता है। इनमें व्यापारिक देना और म्हण्य देते वाली संस्थानों का कामकाज, पूजी निवेश से सर्वाधित निवम, विदेशी सहायना प्राप्त मामिल हैं। कैन्द्रीय वजरेंद्र तथा राष्ट्रपति सावन बाले राज्यों और केन्द्र मासिक प्रदेशों के बजरेंद्र तथा उनके विव्यय तथार रूपने और उन्हें समद में प्रस्तुत करने का दायित्व भी इमी विभाग कर है।

व्यव विमाग के छह प्रमुख प्रमाग इस प्रकार हैं—(1) योजना विसे, (2) सार्वजनिक उद्यम ब्यूरो, (3) स्थापना, (4) सागत सेखा, (5) लेगा महा-

नियलक का सगठन, और (6) कर्मचारी निरीधण इकाई।

राजस्व विभाग फेन्द्र के अत्यक्ष तथा परोक्ष करों से गंविधित राजस्व के मामलों को देखता है। यह काम बह दो साविधिक बोहों—केन्द्रीय अत्यक्ष कर बोहे तथा केन्द्रीय उत्पाद और सीमा गुल्क बोहे के माम्यम से करना है। केन्द्रीय विशे कर, स्टाम्य दुपूरी, स्वर्ग-रिपंत्रण, विदेशी मुद्रा से मन्द्रियित कानूनो तथा मन्द्रय विसीय कानूनो में जिन नियंत्रण, विदेशी मुद्रा से मन्द्रयित कानूनो तथा मन्द्रय विसीय कानूनो में जिन नियंत्रण सर्वेधी उपायों की स्थलस्या होती है, उन्हें सागू करने और उनके प्रगासन का काम भी यही विभाग समालता है।

#### आर्थिक कार्य

मार्वजनिक विल

संविधान के प्रत्यमंत धन एकत्र करने और नाय करने का प्रधिकार केन्द्र सरकार और राज्य सरकारों में बांटा गया है। साझे करों और मुल्कों को छोड़कर, प्रामतौर पर

केन्द्र और राज्यों के राजस्य के साधन अलग-अलग हैं।

सैविधान में व्यवस्था है कि (1) कोई भी कर कानूनी प्रधिकार के बिना समाया मा उमाहा नहीं जा नक्ता, (2) सरकारी निधियों से क्या केरल मविधान में उल्लि-धित तरीके के मनुसार ही किया जा सकता है, और (3) कार्यकारी प्रधिकारी केरल के लंक्ष में केवल संबद हारा, और राज्य के नक्षण में केवल राज्य निधान समा हारा निधारित प्रकृति से ही सरकारी धन व्यव कर सकते हैं।

केन्द्र सरकार का कुन राजस्त्र और व्यवस्त्रे अन्तर-प्रवन शीर्वकों के अनरेत रखा जाता है, ये हैं---मारत की सनिव निधि और भारत का सार्ववनिक सेचा। सनिव निधि में, केन्द्र सरकार का समस्त राजस्त्र, निए पए ऋण की रासि और ऋगों की महायती से प्राप्त पीन शामिन है। इस निधि में से केवत संबद द्वारा पारित कानून के अन्तर्यंत्र प्राप्त प्रथितार से ही धन निकाला जा सकता है । जमा राशियां, सेवा निधि और प्रेषित राशियां ग्रादि ग्रन्य सभी प्राप्तियां भारत के सार्वजनिक लेखे में डाली जाती हैं। इनमें से भुगतान करने के लिए संसद की स्वीकृति लेना ग्रावश्यक नहीं है । ग्राकस्मिक ग्रावश्यकताओं की पूर्ति के लिए जिनके संबंध में वार्षिक विनियोग ग्रिधिनियम में कोई व्यवस्था नहीं होती, संवि-धान के अनुच्छेद 267(1) के अनुसार भारतीय आकिस्मक निधि स्थापित की गई है।

संविधान में प्रत्येक राज्य के लिए भी एक-एक संचित निधि, सार्वजनिक लेखा और ग्राकस्मिक निधि की स्थापना की व्यवस्था है।

सरकारी क्षेत्र के सबसे बड़े उपकम रेलव का बजट संसद में ग्रलग से पेश किया जाता है। ग्रन्य विनियोग तथा व्यय की भांति रेल वजट के विनियोग और व्यय पर भी संसद का उसी प्रकार का नियंत्रण रहता है । परन्तु रेलवे का अपना पृथक रोकड़ हिसाव न होने के कारण रेलवे की कुल प्राप्तियां तथा भुगतानों को भी भ्राम वजट के हिस्से के रूप में केन्द्र सरकार के वजट में साम्मलित किया जाता है।

#### राजस्व के स्रोत

केन्द्रीय राजस्व के मुख्य स्रोत हैं सीमा शुरुक, केन्द्रीय उत्पाद कर तथा निगम व आयकर। रेलवे तथा डाकतार विभाग में लगाई गई पंजी पर लाभांश भी केन्द्र सरकार को मिलता है।

राज्यों के लिए राजस्व के मुख्य साधन हैं-राज्य सरकारों द्वारा लगाए गए कर तथा शुल्क, केन्द्र सरकार द्वारा लगाए गए करों में उनका हिस्सा तथा केन्द्र से मिलने वाले प्रनु-दान । सम्पत्ति कर, चंगी तथा सीमा कर से स्थानीय निकाशों के लिए घन जमा होता है ।

#### साधनों का हस्तांतरण

केन्द्र से राज्यों को साधनों का हस्तान्तरण भारत में संघीय वित्त व्यवस्था की मुख्य विशे-पता है। करों तथा शुल्कों के अपने हिस्से के अलावा राज्य केन्द्र से मांविधिक तथा ग्रन्य प्रकार के अनुदान और विभिन्न विकास तथा गैर-विकास कार्यों के लिए ऋण भी लेते हैं। राज्यों को प्रत्येक योजना-मनधि में हस्तांतरित कुल साधनों का व्यौरा सारणी 13.1 में दिया गया है।

(कारते क्योतों में)

सारणा	- 4		T
राज्यों	को	हरत	ii-
त्तरितः	साध	नों व	īŢ
व्योरा			

			(२५५ व	त्राहा म।
ग्रवधि	कर और शुल्क	म्रनुदान	ऋण	कुल
1	2	3	4	5
पहली योजना	344	288	799	1,431
दूसरी योजना	668	789	1,411	2,868
तीसरी योजना वार्षिक योजनाएं	1,196	1,304	3,100	5,600
1966-67	373	419	916	1,708
1967-68	417	471	869	1,757
1968-69	492	499	891	1,882
	1,282	1,389	2,676	5,347

1	2	3	4	5
चौयी योजना	4,562	3,831	6,708	15,101
पांचर्वा योजना वार्षिक योजना	8,268	8,198	8,978	25,444
1979-80 छटी योजना	3,406	2,288	2,697	8,391
1980-81	3,792	2,666	3,074	9,532
1981-82	4,274	2,706	3,369	10.349
1982-83	4,639	3,455	5,924	14,018
1983-84	5,246	4,178	5,329	14.753
1984-85	5,777	4,936	6,026	16,739
सालवी योजना	23,728	17,941	23,722	65,391
1985-86 (संशोधित प्राक्तलन)	7,490	6,863	10,419	24,772

#### वित्त आयोग

संविधान के झन्तर्गत हर पाच वर्ष में या उससे पहले, जब राष्ट्रपति झावस्यक समसे, वित्त झायोग गठित किया जाता है जो राष्ट्रपति की निम्न बातों पर सक्षाव देता है :---

- करों से होने वाली गृद्ध माम का केन्द्र और राज्यों के बीच बंटबारा करने, जो उनके बीच वाटे जाएंगे या बाटे जा सकते हैं, और ऐसी भाग का भाग राज्यों को मार्वटित करने पर ।
- 2 मानश्यकता पड़ने पर भारत की सचित निधि में से तथा राज्यों के राजस्व में से उन्हें दो जाने वासी मनगृह राशि के बारे में सिद्धात बनाने पर ।
- 3 मजबूत वित्त व्यवस्था बनाने के उद्देश्य से राष्ट्रपति द्वारा प्रायोग को भैने जाने वाले प्रन्य संबद्ध सामली पर ।

प्रायोग की सिकारियों और उन पर की गई कार्रवाई के बारे में विस्तृत ज्ञापन संगद के दोनों स्टानों के समक्ष रखे जाते हैं। संविधान सामू होने के बाद से 8 कित प्रायोग यनाए गए हैं।

माठतें बिता साबीय ने 14 नवस्वर, 1983 को सपनी अंतरिम रिपोर्ट दे दी थी निसमें 1984-85 की अवधि शामिल थी। आयोग ने सपनी रिपोर्ट मे भौ सिकारिस

की थी उन्हें सरकार ने प्रश्नरशः स्वीकार कर निया।

म्राटवें वित भाषीम ने मपनी भन्तिम रिपोर्ट 30 धर्मन, 1984 को दी। चृति केन्द्र और मधिकाम राज्यों के बवट तथा 1984-85 की वार्षिक पोत्रताओं को पहते ही भन्तिम रूप दिया जा चुका या, इसीनए सरकार ने भाषीय की मन्तिर्पत रिपोर्ट की सिकारियों पर लागू वित्त प्रवंध जारी रवने का फैसता किया। 1985-89 के भेषे चार वर्षों के लिए सरकार ने बित्त मायोग की ऑतिम रिपोर्ट में की गई सिकारियों को स्वीकार कर निया।

म्राटवें दिस मायोग की 1984-89 के पान वर्षों के लिए की गई विकारियों के भाषार पर राज्यों की 39,452 करोड ध्या की राजि ह्हान्तरित करते का अनुमान था। यह राशि 1979-84 के लिए सातवें वित्त श्रायोग द्वारा अनुमानित हस्तान्तरित राशि से 89 प्रतिशत श्रधिक थी।

हस्तांतरण कार्यक्रम के अनुसार वारह राज्यों को कुल 26775 करोड़ रुपये की अतिरिक्त राशि दी गई। दस राज्यों के वजट वाटे पूरे करने के उद्देश्य से 1,503 करोड़ रुपये की अनुदान सहायता दी गई। राजस्थान, जिसे अतिरिक्त आय वाला राज्य यांका गया है, भी केवल पहले दो वर्ष के लिए 10 करोड़ रुपये की अनुदान सहायता के योग्य है। घाटे वाले राज्यों की पांच वर्षों की अवधि के लिए अनुदान सहायता में हर वर्ष 5 प्रतिशत की विद्व की जाएगी। घाटे के वजट वाले ग्यारह राज्यों की, राज्य सरकार के कर्मचारियों का अतिरिवत महंगाई मत्ता केन्द्र सरकार के कर्मचारियों के बराबर करने के खर्च की परपाई के लिए 509.29 करोड़ रुपये की ग्रतिरिक्त ग्रनुदान सहायता देने की सिफारिण की गई है। सीलह राज्यों में पुलिस, शिक्षा, जैल, जनजातीय प्रशासन, स्वारूब, न्यायिक प्रशासन, जिला तथा राजस्व प्रशासन का स्तर कंचा करने के उद्देश्य से 914.55 करोड़ रुपये की अनुदान सहायता की सिफारिश की गई है। दस राज्यों को विशेष समस्याओं से निषटने के लिए 52 करोड 78 लाख रुपये की सहायता देने की सिफारिश की गई है। सभी 22 राज्यों को प्राकृतिक विषदायों के सिलसिले में राहत-व्यय की भरपाई के लिए प्रायोग ने 5 वर्ष के लिए 602 करोड़ रूपये की केन्द्रीय सहायजा देने की सिफारिण की है जो इस व्यय का आधार होगा।

यायकर में राज्यों का हिस्सा 85 प्रतिशत ही रहेगा। केन्द्रीय उत्पाद शुलक में राज्यों का हिस्सा 40 से बढ़ाकर 45 प्रतिशत कर दिया गया है। 5 प्रतिशत की यह श्रितिरिक्त राशि घाटे के बजट वाले ग्यारह राज्यों में वितरण के लिए रखी गई है। इन राज्यों को अपने घाटे के अनुपात में सहायता दी जाएगी। पहली बार केन्द्रीय उत्पाद शुल्क और आयकर में राज्यों के हिस्से के सम्बन्ध में एक समान फार्मूला बनाने की सिफारिश की गई है। रेल-याता भाड़ा कर के स्यान पर दी जाने वाली मुआवजा-सहायता राशि 23 करोड़ रुपये से बढ़ाकर 95 करोड़ रुपये कर दी गई है और राज्यों को दिया जाने वाला हिस्सा प्रत्येक राज्य की गैर-उपनगरीय यात्री-प्राय से जोड़ दिया गया है। इस आधार पर मिणपुर, मेचालय और सिक्किम को भी पहली बार इस राशि में से हिस्सा मिल सकेगा। सम्पदा शुल्क से होने वाली आय के चितरण और कृषि संपत्ति पर, संपत्ति कर के लिए दी जाने वाली सहायटा के बारे में वर्तमान सिद्धांत ही लागू रखने की आयोग ने सिफारिश की है।

1983-84 में अन्त में वकाया केन्द्रीय ऋणों को इकट्ठा करके और पुन: निर्धारित करके राज्यों के लिए आयोग ने पांच वर्ष के लिए 2285,39 करोड़ रुपये की ऋण राहत देने की सिफारिश की है। इसके अलावा, 1984-85 में छोटी वचतों के ऋणों की अदायगी के बारे में 117.08 करोड़ रुपये की और राहत देने की भी सिफारिश की गई है।

आठवें वित्त आयोग की अन्तरिम रिपोर्ट की गतों के अनुसार 1984-85 में राज्यों को राशि हस्तांतरण करने और आयोग की अन्तिम रिपोर्ट की सिफारिशों को केवल चार वर्ष के लिए स्वीकार करने के सरकार के फैसले के परिणामस्वरूप राज्यों को पांच

सारणी 13,2 मीरत सरकार्डी वजट रियमि

माह्य यह	1000						(स्पर्वकरोग्नी मे)
•	10-0001	E - 1 0 0 0 1	1982-83	1983-84	1984-85	(44) [1989-88 1986-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [1989-87 (44) [19	1986-87 (#37 NGB14)
। राजाव लेखा							11120000
स. राजाब	12.828.52	16 874 10					
Z. 112	14 843 03		16,091 30	20,492 58	24,383,69	29,021 39	31.400 42
म, बच्चा (十) या		13,007,73	19,345 63	22,890, 24	27,881 25	34,961 38	38.274.08
	, ,,,,,,						20.00
	(/1,715,04	(-) 283. 84 (-	-) 1,254. 33 (-	-) 2,397,66 (-	-13.407 60	(/1,715,04 ()793.54 () 1,254.33 () 2,397.66 () 3.407 ex () - 0.00	
३ प्यास्ता						-) 98.85666	-) 6,873, 59
नः प्राप्तियो	. 8,771,01	9,448, 53	17 400 00				
मा भूगतान	9.633.24	10 640 00	00.0000	15,881.07	17,768,30	23,610, 39	24.898 00
म, क्षत (+) या		0.000	14,627,64	15,280.57	18,015.89	23,788,77	21.677 03
(I)	() RE2 24 L	7 000 00					90.4
	1	-) ar 'ocate'	72,144,39	+) \$80 80	(-) 247. 59	(+) 380 SO () 247.59 (+) 380 SO () 247.59 () 1178 AO (+)	
<ol> <li>पुत्र मिलाकर सम्बंद</li> </ol>						L) en 'oar / )	, 3,223, 8G
(+) मा बादा ( <del></del> )	(-) 2,577, 28 (-	-1,00,100,(-	1,000				
क सरकारी हुतियो में			-) 28 '066'6/	-) 1,817.16 (-	—) 3,745, 15 (	, 1, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2,	3.649.71
मृति (+) सम्ब						•	,
( ) E	(-), 82, 63	Anna cont					
4	70 - 10040 7	(_) wzt. 83*(-	-) 7,158. cm (-	F)1,674 75 (-	3.695. 0.1	( ) 11001.11 ( ) 121.83( — ) 7,138.00 (十) 1,674 75 () 3,698.94 () 6,014	
1						1 00 190%/	73,649, 60
מונועלים	360.40	738.63	268, 36	7 000			
n lakely	. 738,83	268, 86	4000 30	4,048, 32	537.24	487.93	\$0.80
日(十) 25 日			90	138, 41	487, 93	50.59	80.40
(i) 官	(+) 13s ss	family and and					
	7,739.78 (-) 3,791.91	1 470.07 (-	-) 3,759.78 (-		(-) 49.31 (-)		,
. रूममें विषय अभिम्तियाँ में स्पान्नीरित किए यह तहने मुक्ति है 3 400 करोन	मान्त्रीरत निष् क्य तथ्बे सी	Tall at a con make	1			10000	1,9,13
2. गाम्यों को ओक्रमाहों है कका	T ETA IN Day Day	The posts of	राय गामिल हिं।				
THE	his has been a second	स्या क सन्त्राधान्त	के बाद केट का था	ZT 1982-83 #	1655 40 Erbra	1	
	. secon sawais etal	समाधित अनुभान) क्षे			# NA DR 1970 -	414: 1983-84 ft l	1417, 16

वर्ष में कर, शुल्क और अनुदान सहायता के माध्यम से गुंल 38500 करोड़ रूपये के मुल साधनों का हस्तांतरण होने का अनुमान है। सरकार के फैसले के परिणाम-स्वरूप राज्यों को दी जाने वाली उस ऋण राहत में गुछ कमी हो जाएगी, जिसकी सिफारिश आठवें वित्त आयोग ने की है।

वजट स्थिति

सारणी 13.2 में केन्द्र सरकार के 1980-81 के बाद के बजटों की स्थिति दिखाई गई है। वर्ष 1986-87 के बजट अनुमानों के अनुसार विभिन्न क्षेत्रों में प्राप्ति एवं व्यय के अनुपात को अध्याय में दिए गए दो आरेखों द्वारा दर्शीया गया है।

वापिक वित्तीय व्योरा या वजह

आगामी नित्तीय वर्ष के लिए ऐसे सभी खर्चों और प्राप्तियों के वारे में पूर्वानुमान प्रतिवर्ष संसद के सामने पेश किया जाता है। इसे 'वार्षिक नित्तीय क्यौरा' या 'वजट' कहते हैं, और इसमें समाप्त होने नाले और नए शुरू होने नाले वर्ष में जिसे वजट वर्ष कहा जाता है, देश के भीतर और निदेशों में होने नाला केन्द्रीय सरकार का हर तरह का पूरा लेन-देन शामिल होता है।

वजट पेश होने के बाद संसद के दोनों सदनों में इस पर श्राम वहस होती है। भारत की संचित निधि में से होने वाले अनुमानित खर्चों को लोक सभा में अनुदान मांगों के रूप में रखा जाता है। फिर संचित कोप में से निकाली जाने वाली सभी राशियों को प्रतिवर्ष संसद में विनियोग कानून के माध्यम से अधिकृत किया जाता है। वजट के कर प्रस्तावों को विधेयक के रूप में पेश किया जाता है और वर्ष के 'वित्त कानून' के रूप में पारित किया जाता है।

इसी प्रकार राज्य सरकारें वित्त वर्ष शुरू होते से पहले अपने-अपने विधान मण्डलों में प्राप्तियों और खर्चों का अनुमान पेश करती हैं और खर्च के लिए विधायी स्वीकृति भी इसी तरीके से प्राप्त की जाती हैं।

सार्वजनिक ऋण

सार्वजिनिक ऋणों में शामिल हैं—अतिरिक ऋण जिसमें देश के अन्दर से प्राप्त किए गए ऋण, जैसे कि वाजार से लिए गए कर्जे, मुग्रावजे तथा वांड तथा रिजर्व वैंक, राज्य सरकारों, व्यावसायिक वैंकों और अन्य पार्टियों द्वारा जारी किए गए ट्रेजरी- विलों के साथ ही अन्तर्रांव्ट्रीय वितीय संस्थाओं द्वारा जारी की गई अविनिमेय विना व्याज वाली रुपया-प्रतिभृतियों आती हैं, और वाहरी ऋण जिसमें विदेशों, प्रन्तर्रांव्ट्रीय वितीय संस्थाओं आदि से प्राप्त ऋण होते हैं।

1986-87 के अन्त तक सरकार के 101,592 करोड़ रुपये के सार्वजिनक ऋण बकाया होने का अनुमान है। 1950-51 के बाद से चुने हुए चर्षों के अन्त तक बकाया सार्वजिनक ऋण के विश्लेषण सारणी 13.3 में दिए गए हैं।

धन संकलन तथा मुद्रा चलन मुद्रा में जनता के पास की मुद्रा तथा रिजर्व वैंक सिहत वैंकों में जमा राणि शामिल है, जो मांगने पर वापस ली जा सकती है। 1985-86 के ग्रन्त तक जनता के पास चलन मुद्रा (एम० 1) 42871 करोड़ रुपये थी, जिसमें से 25111 करोड़ रुपये लोगों के पास ये और 17496 करोड़ रुपये जमा राणि के रूप में थे। 1985-86 में चलन मुद्रा में 3222 करोड़ रुपये की वृद्धि हुई, जविक 1984-85 में यह

सारवी 13.3 मारत सरगर हे तार्थन्तीनेश यूज

- 1					- 1		1										(44g	(बद्य करोड़ में)
- 1				1950-	25	1960-	5	1950-51 1960-61 1965-66	ì	1979-50	1980-81	50	1981-82	8 1 1	1984-85	1985-86 (संगोधित धन्मान)		1986-87 (बज्र पनुभाम)
16	मान्त	क. पारतरिक च्युण												!				
	-	बादार भट्टल .	1.	38.4	5	555.7	60 63	415.27	12,945	1.90 1	5,625	65.1	8,533.	70 3	0.380.21	1,438,46 2,555.72 3,415.27 12,945.90 15,625 65 18,533.70 30,380.21 74,460 18 40,740 21	40.	740.71
	6.0	भूगतान के शेरान इत्जार भूज	E	6,49	0	22, 73	2	33.72	31	51 60	20	64	150	51.00	34.03	34.03		34.03
	n	हरियम		358,6	02 1	106.2	1,	611 82	10,196	1 21	2,850	73 1	0,272.	63.10	358.02 1,106.29 1,611 62 10,196.17 12,850 73 10,272.53 19,452 31	24.5	200	228 31
	*	<ul> <li>विशेष धारक वृद्धि</li> </ul>		:		٠	:	:				:	964,39	39	964.26		. 9	964.26
	eń	मुमायेना तया सन्य क्षांड		:		14.08	89	15.13		63 45	212 12	12	185,86	98	522. 40	562.98		804.30
	<b>ಲೆ</b>	6. विशेष क्षण में जादी किए गए तथा प्राथ कुल		212 80		9 2 2 2		4		:								
	7	7, कीव, यम प्राप्ति तथा कस						240.70	340.70 1,860 33	m m	2,124.	60 60	2,124.85 1,535 85		2,551.10	3,086,24	ຄ	3,841.38
		ऋष .		8	73	:		:		:								
	or.	९ रिजवंदितको जारो डिजोब प्रसिद्ध											:		:	:		:
				:	-	:		:		:		₹	110.00	4.8	4,110.00 4,850.00	5,187,00		5,210,00
		गरत भारतिक ऋष	2,022	30	ei ei	2,978.00		6 64 2	5.418 64 24,319,45 30,863, 99 35,653,43 58,537,31	5 30,8	163.99	35,6	53. 43	58,53		70,427,98	80,6	80,642,08
8	किन्धी कृष	E.	61	8	~	96 094		2,590.62	9,963.98 11,298 03 12,327,75 16,636,65	8 11,2	98 03	12,32	7.75	16,63	ł	18,3 42, 39	10,9	20,949 53
		१ न सावजनिक कृत	2.054 33		4 73	96 8	8,00	7 118 3	4 738 96 8,007 IN 34,283 41 42,162,02 47,981,18 75,173,96	1 42,1	62.02	17,98	1.18	75,17	3.96 BR	BR,770.37 101,591,61	01,59	1.81

वृद्धि 5113 करोड़ रुपये थी। 1985-86 में जनता के पास मुद्रा में वृद्धि 2447 करोड़ रुपये तथा वैकों में जमा राशि में वृद्धि 1114 करोड़ रुपये हुई जबिक 1985 में यह वृद्धि ऋषशः 3132 करोड़ रुपये तथा 1,646 करोड़ रुपये थी। 1980 के बाद से मुद्रा सप्लाई के वारे में क्योरा सारणी 13.4 में दिया गया है।

सारणी 13.4 जनता के पास चलन मुद्रा

				<del></del>		
31 मार्च को	जनता के पास मुद्रा	वेंक के पास	जमा राशि	जनता	के पास	चलन
					मुद्रा	

(रुपये करोड़ में)

	राशि	वार्षिक ग्रन्तर	राणि	वार्षिक श्रंतर	राणि	वार्षिक अंतर
. 1	2	3	4	5	. 6	7
1980	11,654	1,423	7,955	1,060	2,000	2,708
1981	13,426	1,772	9,587	1,632	23,424	3,424
1982	14,474	1,048	10,295	708	24,937	1,513
1983	16,659	2,185	11,690	1,395	28,535	3,598
1984	19,602	2,943	13,505]	1,815	33,398	4,863
1985	22,631	3,069	16,655	3,150	39,922	6,524
19861	25,111	2,447	17,496	1,114	42,871	3,222

1985-86 में लोगों के पास मुद्रा का प्रसार 3,222 करोड़ रुपये हुन्ना जो 1984-85 की मुद्रा 5,113 करोड़ रुपये से कम है। सरकारी क्षेत्र को दिए जाने वाले बैंक ऋण 9,579 करोड़ रुपये के थे जबिक पिछले वर्ष यह राशि 6,509 करोड़ रुपए की थी। परन्तु 1985-86 में व्यापारिक क्षेत्र को दिए जाने वाले वैंक ऋणों में 9,745 करोड़ रुपये की बढ़ोतरी हुई जबिक 1984-85 में यह वृद्धि 9,320 करोड़ रुपये थी। जनता को सरकारी मुद्रा देनदारियों में 63 करोड़ रुपये की वृद्धि हुई, जबिक 1984-85 में 58 करोड़ रुपये की वृद्धि हुई थी। वैंकिंग क्षेत्र की वास्तविक विदेशी मुद्रा परिसम्पत्ति में 299 करोड़ रुपये की वृद्धि, 1984-85 के वौरान 2655 करोड़ रुपये की वृद्धि की तुलना में कम रही। 1984-85 के दौरान 2655 करोड़ रुपये के प्रसार की तुलना में, वैंकिंग सेक्टर की गैरमीद्रिक देनदारी में 4494 करोड़ रुपये का प्रसार होने से मुद्रा स्टाक (एम-3) पर पूर्व-कथित प्रसारात्मक प्रवृत्तियों का प्रभाव नहीं हुन्ना।

#### बेंकिंग

वैंकिंग प्राचीन काल से किसी-न-किसी रूप में ग्रस्तित्व में रही है, उसमें मुख्य कार्य धन उधार देना होता था। ग्राज से सौ वर्ष से कुछ ग्रधिक समय पूर्व श्राधुनिक वैंकिंग ने जन्म लिया। ब्रिटिश शासन में सबसे पहले जिन संस्थानों ने वैंकिंग कार्य किए। वे एजेंसी हाउस थे जिन्होंने ब्यापारिक क्रियाकलापों के साथ-साथ बैंकिंग कार्य किए।

<sup>1.</sup> लांकड़े माह के मन्तिम मुक्तवार पर भाधारित हैं।

इनमें से मध्यकोष एनेसी हाउस 1929-32 के बोचन बन्द कर दिए स्त्रा । तिस्ती महानदी के तृतीय सम्म प्रमुखे दशक से को और पर रहे थे, वे भी संस्ट के बोर सं मुख्य दे के 1 इनमें प्रमुख तीन केतीहोंसी थेक से, जो बैकिस संकटनार में 1010 में इन्होंस्थित बेक में मिला दिए गए ।

भारतीयों के प्रवच्य में सीनित देयताओं माला बहुए। वैश्व कार कार्यक्रमा वैक मा, विक्रिके स्थापना 1881 में की गयी थी। उसके बाद 1804 में पंजाब के प्रवस्त के की स्थापना हुई। 1906 में कुट हुए स्वदेशी धान्दोन्त में बहुत से पालिनिया के की स्थापना को प्रीताहक दिया। 1913—17 में बिह्न से पालिनिया को प्रीताहक दिया। 1913—17 में बिह्न से तिराताता निश्च की माण्य होने बाते बका में विकित सम्यों में 588 वैश्वें की धाराजता ने वाणिज्यक वैद्यों में नियमन तथा नियंत्रण की धाराव्याच्या पर धार | 1मा | धाराव्याक्र वैद्यों में नियमन तथा नियंत्रण की धाराव्याक्रमा पर धार | 1मा | धाराव्याक्र विद्या करनती (वाराव्या पर प्रतिवया ) धार्यिनियम वारित हुए । बीनिय करणही बिह्न करनती (वाराव्या पर प्रतिवया ) धार्यिनियम करनती 1949 में पारित हुमा जो बाद में बीटिय नियास धारिनियम करनती 1949 में पारित हुमा जो बाद में बीटिय नियास धारिनियम करनती 1949 में पारित हुमा जो बाद में बीटिय नियास धारिनियम करनती 1949 में पारित हुमा जो बाद में बीटिय नियास धारिनियम करनती 1949 में पारित हुमा जो बाद में बीटिय नियास धारिनियम करनती 1949 में पारित हुमा जो बाद में बीटिय नियास धारिनियम करनती 1949 में पारित हुमा को बाद में बीटिय नियास धारिनियम करनती 1949 में पारित हुमा को बाद में बीटियम करनती हुमा ।

सरकार ने सामाजिन बायित्व और उद्देश्यों भी पूर्ति के शिए 14 बढ़े भागगांगत बैकों भी, जिनकी पूजी 50 करोट रागे में घटिन थी, माजिम बिनास भी मूण माम में सोने की वृष्टि से 19 जुताई, 1969 को एम घटगांदेण जारी करते धारी धीमगर में तिवाम । इसके बाद 15 प्रमेल, 1980 को 0 और व्यावसाधिम बैकों का सार्थान करना कर दिया गया।

त कद्भाषा प्रवा

सार्वजनिक क्षेत्र के पैकों के उद्देश्यों की स्परिया प्रधानकी द्वारा 21 जुलाई 1969 को मसद में पैका की गयी। इनमें कुछ सहैयर निकाशियण है ---

 जनता द्वारा अधिकतम गंभव गीमा तक वपनी में धन नृदामा और अधान उत्पादन के उद्देश्यों हेनु उपयोग करना ।

 बेंकिंग व्यवस्था की बार्स प्रणानी की बुद्रसर सामाधिक उद्देश्या के लिए प्रमन्त विचा लाग बाहिए और सोट नियंत्रण के प्रियंत्र करने सामाध्यान था। ए।
 किसी होन के उद्योग तथा व्यापार की वैग्रांतिक करण प्रात्यवाताओं को

पूरा करना ।

4. इस बान का प्रक्रम करना कि वर्गक्रवरण के दलादक क्षेत्री विभेषक कियाना का प्रक्रम करना कि वर्गक्रवरण के दलाविक कियाना की का प्रक्रमाणिक कियाना की क्षेत्र का की की प्रावण्याला करने कियाना कियाना करने कियाना कियाना करने कियाना कियाना कियाना करने कियान कियाना करने कियाना करने कियान करने कियाना करने किया

5. राष्ट्रीयमून बैजी हारा नये तथा प्रयानमान प्रश्नीयों की प्रीत्मता की हराना देना तथा सभी नक देन में विभिन्न मागों में क्या प्रीतन प्रया

चिछ्टे धीलां के लिए नमें प्रवश्य जुराना ।

 सट्टेनमा श्राय अनुसाहर प्रदेश्यों के मिए वैश ऋती के प्रयोग पर निष्या राजा ।

जून 1986 के बाल तक मारतीय बेहिन प्रवाशी में 232 व्यक्तियाँ और 4 संस्थानमूचित वाणित्या वेट में 1

संरचक

रिवरे बेन और्राम्य के अर्थन एक बीडक्या के अव्याद केवन के बेन हैं। दिनने पूरी मुख्य मनत के थाय के पण गी हैं, दिन में बेच में समुख्य बिने का नवी हैं।

ग्रनुस्चित वाणिज्यंक वैंकों में से 222 सरकारी क्षेत्र में हैं और कुल वाणिज्यंक वैंकिंग प्रणाली का 90 प्रतिशत कारोबार इन्हीं के पास है। सरकारी क्षेत्र के वैंकों में से 194 वैंक क्षेत्रीय ग्रामीण वैंक हैं जो ग्रामीण क्षेत्रों में छोटे कर्जवारों को ग्रधिक कर्ज देने के उद्देश्य से स्थापित किए गए हैं। इन वैंकों का कार्य-क्षत्र ग्रामतौर पर जिलों की निर्धारित संख्या (एक या ग्रधिक) तक सीमित होता है। ये मुख्यतौर पर समाज के कमजोर वर्गों को ऋण देते हैं। ये ग्रन्य चाणिज्यक वैंकिंग कार्य भी करते हैं। शेष 28 वैंक पूर्णतया व्यावसायिक हैं तथा सब प्रकार का वाणिज्यिक कारोवार निपटाते हैं।

भारत में पिछले वर्षों के दौरान वाणिल्यिक वैकिंग में हुई प्रगति को सारणी 13.5 में दिखाया गया है ।

मार्च 1986 के ग्रन्त तक सार्वजिनक क्षेत्रों के वैंकों में भारतीय स्टेट बैंक सबसे वड़ा बैंक था। इसकी 7,425 से ग्रधिक शाखाएं हैं, इसके पास 19,500 करोड़ से ग्रधिक रुपये जमा हैं तथा इसने 13,400 करोड़ से ग्रधिक रुपये के ऋण दिए हैं। मुख्य भारतीय स्टेट बैंक के ग्रलावा इसके 7 सहयोगी बैंक भी हैं। इन वैंकों की सारी ग्रथवा ग्राधी से ग्रधिक शेयर पूंजी भारतीय स्टेट बैंक के पास है। स्टेट बैंक तथा उसके सहयोगी बैंक मिलकर देश के कुल बैंकिंग कारोबार का 33 प्रतिशत से ग्रधिक तथा सार्वजिनक क्षेत्र के बैंकों का 30 प्रतिशत कारोबार संभालते हैं। सार्वजिनक क्षेत्र के ग्रब्ध 20 बैंक राष्ट्रीयकृत बैंक कहलाते हैं, जिनमें से 14 बैंकों का राष्ट्रीयकरण 19 जुलाई, 1969 को तथा 6 का राष्ट्रीयकरण 15 ग्रप्रैल, 1980 को किया गया।

मोटे तार पर बैंक राष्ट्रीयकरण के पीछे यह भावना थी के कि जनता की वचत को उपयोग में लाने वाली संस्थाओं को, और अधिक सार्थक रूप में, आर्थिक और सामा-जिक विकास का कार्य करना चाहिए। राष्ट्रीयकरण के पश्चात बैंकिंग प्रणाली का तेजी से विस्तार हुआ।

शाखा विस्तार

1969 से वैकिंग का तेजी से विकास हुआ है। जून 1969 के अन्त में देश में केवल 8,262 वैंक शाखाएं थीं, जो मार्च 1986 तक वढ़कर 52,936 हो गईं। इस प्रकार इस अविध में 44,674 नई शाखाएं खुलीं। इसके परिणामस्वरूप जहां जून 1969 में 65,000 की आवादी पर एक वैंक शाखा थी, वहां मार्च 1986 के अन्त तक 13,000 की आवादी के लिए एक वैंक शाखा की व्यवस्था हो गयी।

ग्रामीण क्षेत्रों में बैंक राष्ट्रीयकरण के बाद वैंकों की नई शाखाएं खोलने में इस बात पर जोर दिया गया है कि प्रामीण क्षेत्रों में वैंकिंग सुविधाएं उपलब्ध कराई जाएं। जून 1969 से मार्च 1986 के बीच खोली गयी नई शाखाओं में 62.1 प्रतिशत शाखाएं ऐसे गांवों में खुलीं, जिनकी स्रावादी 10,000 तक है। जून 1969 के अन्त तक आमीण क्षेत्रों में कुल 1,832 शाखाएं थीं, जो मार्च 1986 में बढ़कर 29,558 हो गई। यह कुल बैंक शाखाओं का 55.8 प्रतिशत है।

क्षेत्रीय ग्रामीण वैंक कमजोर वर्गों, छोटे श्रीर सीमान्त किसानों, भूमिहीन मजदूरों, कारीगरों श्रीर छोटे उद्यमियों की ऋण सम्बन्धी जरूरतें पूरी करने में बैंकों के सहयोग को बढ़ाने के उद्देश्य से 1975 से बैंकिंग संस्थाओं का एक नया वर्ग श्रस्तित्व में श्राया है, जिसे क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक का नाम दिया गया है। ये बैंक सीमित क्षत्र में ही काम करते हैं। इनमें कर्मचारी भी उसी इलाके या राज्य से नियुक्त किए जाते हैं, जिनमें ये काम करते हैं तथा ये वैंक केवल समाज के कमजोर वर्गों को ही कर्जें देते हैं। उन्हें राष्ट्रीय कृपि तथा ग्रामीण विकास बैंक खोर क्षेत्रीय ग्रामीण वैंक को प्रायोजित करने वाले प्रत्येक वैंक से उदारता-पूर्वक पुनर्वित्त प्राप्त हो जाता है। जून 1986 के श्रन्त में देश में इस प्रकार के 194 बैंक काम कर रहे थे। नवीनतम उपजव्य श्रांक्टों के अनुसार दिसम्बर 1985 के श्रंत में क्षेत्रीय ग्रामीण वैंकों की 333 जिलों में 12,606 ग्राखाएं थीं। इनमें 1286 करोड़ रुपये जमा थे तथा 1408 करोड़ रुपये के वकाया ऋगे थे। इस प्रकार ऋणों श्रीर जमा का श्रनुपात 109 प्रतिशत था।

जिला सायोजन तथा समन्वय जिलों की अर्थव्यवस्था में महण-ग्राधारित विकास के योजनावद्ध प्रयासों में वैंकों का सहयोग वढ़ाने तथा लोगों के लाम के लिए चलाए गए विकास कार्यों को पर्योप्त समर्थन देने के लिए सभी वैंकों की ओर से समन्वित प्रयास करने के उद्देश्य से 1969 के अन्त में लीड वैंक योजना शुरू की गई । इस योजना के अन्तर्गत प्रत्येक जिले के लिए जिस वैंक को लीड वैंक निर्धारित किया जाता है, वह जिला स्तर पर महणों की योजना वनाने, विशिष्ट कार्यक्रमों में अन्य वैंकों का सहयोग लेने, जिले में काम कर रही विभिन्न महण संस्थाओं का हिस्सा तय करने तथा निश्चित कार्यक्रमों के लिए ऋण जुटाने में इन सभी वित्तीय संस्थाओं में समन्वय कायम करने का प्रयास करता है।

जिन जिलों में लीड बैंक योजना लागू है, वहां पर एक बोर विभिन्न वैंकों की गितिविधियों में तथा दूसरी ओर सभी बैंकों और जिला स्तर की अन्य एजेंसियों में तालमेल वनाए रखने के लिए जिला कलेक्टर की अध्यक्षता में जिला सलाहकार सिम-तियों की एक विश्वित अविध के बाद सभा वुलाई जाती है जिसमें इसके कियान्वयन में आने वाली समस्याओं को सुलझाया जाता है । जिला-स्तरीय सिहावलोंकन सभा में वार्षिक कार्रवाई योजना की समीक्षा की जाती है । गरीवी विरोधी योजनाओं के कियान्वयन की देख-रेख के लिए ब्लाक स्तरीय फोरम वनायें गयें हैं।

जमा राशि में वृद्धि

राष्ट्रीयकरण के वाद की अवधि में सभी अनुसूचित वाणि जियक वैंकों की जमा राशि में उल्लेखनीय वृद्धि हुई है। जून 1969 के अन्त तक वैंकों की जमा राशि 4,646 करोड़ रुपये थी जो तत्कालीन मूल्य स्तर पर राष्ट्रीय आय का लगभग 15.5 प्रतिशत थी। जून 1985 के अंत तक यह राशि वढ़कर 77,381 करोड़ रुपये अर्थात राष्ट्रीय आय का 38.3 प्रतिशत हो गई। मार्च 1986 के अन्त तक जमा राशि 84,719 करोड़ रुपये हो गई। सार्वजनिक क्षेत्र के वैंकों में जमा राशि जून 1969 में 3,871 करोड़ रुपये थी, जो मार्च 1986 के अन्त तक 76,308 करोड़ रुपये हो गई।

वैंकों में जमा राशि का दो उद्देश्यों के लिए उपयोग किया जाता है--

(1) परिसमापन अनुबन्धों को पूरा करने के लिए सरकारी प्रतिभूतियों तथा अन्य स्वीकृत प्रतिभूतियों में निवेश । (2) लोगों को ऋण देना ।

লয়িদ ক্ৰম

पाणिज्यक वैक रिजर्व बैक द्वारा निर्धारित परिसमाधन आवश्यकताओं है अनुगार अपनी जमा राश्चि का कुछ हिस्सा सरकारी प्रतिपृतियों और देवने तथा गरमा अपनी कमा राशियों में वृद्धि तथा सरिप्रिय से सम्बद्धि संस्थाओं के ऋष पत्नों में समात रहे हैं। बमार राशियों में वृद्धि तथा सरिप्रिय परिसमाधन समुशत में समातार संबोधन के कारण सरकारी तथा कर स्तीहृत प्रतिमृतियों में बैकों के निवेश में उल्लेखनीय बहोतरी हुई है। यह निवेश मार्च 1970 में 1,727 करोड़ क्रस्ये से बढ़कर मार्च 1985 में 28,138 करोड़ स्राये हो गया तथा मार्च 1986 में 30536 करोड़ स्वये हो गया। इस प्रकार की प्रतिमृतियों में साणिज्यक बैकों हारा पूंजी लगाना अब योजना कार्यक्यों के लिए सावन जुटाने की नीति का महत्वपूर्ण पहला बन गया है।

ऋण सुविधाओं का विकास वैको को कार्य प्रभासी का प्रमुख उद्देश्य है सीगों को ऋण देना—माहे ने ऋण किसी भी रूप में हों। जून 1969 में अनुसूचित वाणिन्यक बैको ने केवल 3,599 करोड़ रूपये के ऋण दियें ये, जबकि जून 1985 रूप यह ऋण रागि वड़ कर 50,828 करोड़ रूपये के ऋण दियें ये, जबकि जून 1985 रूप यह ऋण रागि वड़ कर 50,828 करोड़ आप सार्च 1986 तक 55506 करोड़ रूपये तक पहुंच गई। सार्वजनिक क्षेत्र के वैकों हारा दिए गए ऋणों की रागि इसी सची में 3,3017 करोड़ रूपये हैं। यह 3,517 करोड़ रूपये हैं। यह 1 करार दूपये हैं। यह 1 करार करार 5,518 करोड़ रूपये हैं। यह 1

मेजवार विस्तार

बैक ऋगों की रागि में वृद्धि से भी भ्रधिक महत्वपूर्ण उन क्षेत्रों का परिवर्तन रहा है, जिन्हें ऋग दिए जाते हैं। राष्ट्रीयकरण से पहले 78 प्रतिज्ञात से भी ब्रधिक ऋग बढ़े और मध्यम उद्योगी और पीक व्यामारियों को दिए जाते थे। हिताबर 1985 तक बैंक ऋगों में इन वर्गों का हिस्सा (मार्वजिनिक बाखान्न भ्रधिश्वहण को छोड़कर) पटकर 41 प्रतिचात रह गया। इसकी तुलता में प्राथमिकता भाले क्षेत्रों, धनाज की बरीद करने वाली एजेंसियों भ्रादि को विए जाने वाले ऋणों में मर्यान्त वृद्धि हुई हैं।

भाषमिकता वाले क्षेत्रों को ऋत

राष्ट्रीयकरण के बाद की कदिय में सार्वजिक क्षेत्र के बैकों को एक मुझ्य काम यह सौंचा गया कि ये क्वंव्यक्षस्या के बन तक उपीवात क्षेत्रों के छोटे कर्यदारों को ऋण सम्बच्धी पूर्विधाएं उपलब्ध कराएं। इसके लिए वैकों ने झूप, तच्च उक्षांगों, सबक तथा जल पिर्ट्रहन, बुदरा ब्यापार कीर लघु क्यापार कीर तथा करा पिर्ट्रहन, बुदरा ब्यापार कीर लघु क्यापार की से बोतों के सोंगों के लिए क्या देने की मैंगलाएं बनाई है जिन्हें खत तक वैकों से बहुत कम क्या पिरला रहा था। कमजोर वर्षों के विशेष कार्यों के लिए लाधन जुटाने की जरूरतों को ध्यान में रखते हुए उपमत्ना प्रक्रा (विशेष कार्यों के लिए लुक्त खीमाओं के साथ) को प्राथमिकता थेत हैं प्रभानना प्रक्रा (विशेष कार्यों के लिए लुक्त खीमाओं के साथ) को प्राथमिकता थेत हैं प्रभान में में प्रमास कर लिया गया है। इसी प्रकार ब्युस्तियत जातियों, जनजातियों क्या समान के ब्राय क्यां वर्षों को दिए जाने वाले लचु धावास प्रप्रण (5,000 स्पर्वे से प्राथक नहीं) प्राथमिकता लेत के व्यापान वाले हैं।

र्यावजनिक क्षेत्र के वैकों में इन धर्मों के ऋण सेने वालों के ऋण खाते, जून 1969 और मार्च 1986 के बीच 2.60 लाख से बढ़कर 244.32 लाख हो गए। इसी. ग्रवधि के दौरान वकाया राशि 441 करोड़ रुपये से वढ़कर 20853 करोड़ रुपये हो गई। सार्वजनिक क्षेत्र के बैंकों को यह मुनिश्चित करने के लिए कहा गया था कि मार्च, 1986 तक उनके द्वारा दिया गया ऋण सभी बैंकों द्वारा दिए गए ऋण का कुल 40 प्रतिशत होना चाहिए। इस लक्ष्य के परिप्रेक्ष्य में मार्च, 1986 के ग्रंत तक इन बैंकों का योगदान सभी बैंकों द्वारा दिए गए ऋण के 42 प्रतिशत तक पहुंच गया। जून, 1969 में इनका योगदान 14.6 प्रतिशत था।

सार्वजनिक क्षेत्रों के वैंकों द्वारा प्राथमिकता वाले क्षेत्रों को दिए गए ऋण की मात्रा में हुई वृद्धि को तालिका 13.6 में दर्शीया गया है।

### कमजोर वर्गीको ऋण

वास्तव में छोटे और ग़रीब ऋण आवेदकों को यथासंभव अधिकाधिक ऋण देने के उद्देश्य से कमजोर वर्ग के सिद्धान्त को व्यापक रूप दिया गया है। इसमें छोटे और सीमान्त किसानों, भूमिहीन श्रमिकों, काश्तकारों, बटाईदारों, कारीगरों, ग्रामीण और कुटीर उद्योगों, समन्वित आमीण विकास कार्यक्रमों के लाभभोगियों, अनुसूचित जातियों तथा अनुसूचित जनजातियों और रियायती व्याज दर (डी० आर० आई०) के लाभभोगियों को आमिल किया गया है। इस वर्ग को मार्च, 1985 तक कुल बैंक ऋण का 10 प्रतिशत उपलब्ध कराने का लक्ष्य रखा गया था। मार्च, 1986 के अंत तक कमजोर वर्गों को 5098 करोड़ रुपये का ऋण दिया जा चुका था। यह राशि सार्वजनिक क्षेत्र के बैंकों द्वारा दिए गए ऋणों का 10.3 प्रतिशत थी।

#### कृषि के लिए प्रत्यक्ष वित्त व्यवस्था

मार्च 1986 तक कृषि के लिए 7420 करोड़ रुपये की प्रत्यक्ष वित्त व्यवस्था की गई। यह राशि सार्वजिनक क्षेत्र के वैंकों द्वारा दिए गए कुल ग्रग्निमों का 15.0 प्रतिशत है। सार्वजिनक क्षेत्र के वैंकों से कहा गया है कि मार्च 1987 तक, वैंकों द्वारा दिए गए कुल ऋण का 16 प्रतिशत, कृषि के लिए प्रत्यक्ष वित्त व्यवस्था के रूप में दिया जाए।

यह माना गया है कि अनुसूचित जातियों तथा अनुसूचित जन-जातियों के लोग समाज में सर्वाधिक असुरक्षित वर्ग हैं। वैकों से कहा गया है कि पर्याप्त ऋण देकर उनकी सहायता के लिए विशेष उपाय किए जाएं ताकि वे स्वयं के रोजगार शुरू कर सकें या अपनी आय वढ़ाने के साधन जुटा सकें और अपना जीवन-स्तर सुधार सकें। मार्च, 1986 के अंत तक सार्वजनिक क्षेत्र के वैकों ने अनुसूचित जाति तथा अनुसूचित जन-जाति के कर्जदारों को, 58 लाख, 30 हजार खातों के माजान से, 1394 करोड़ रुपये के ऋण दिए।

### समन्वित ग्रामी विकास कार्यक्रम

वैकों ने, कमजोर वर्गों की सहायता के उद्देश्य से, समन्वित ग्रामीण विकास कार्यक्रम के क्षेत्र में भी उपाय किए हैं। वैक इस कार्यक्रम को ग्रागे बढ़ाने में सहायक हुए हैं। समन्वित ग्रामीण विकास कार्यक्रम गरीवी की रेखा के नीचे जीवन—यापन करने वाले लोगों के उत्यान के लिए चलाया गया है। इस कार्यक्रम के ग्रन्तर्गत गरीव परिवारों का पता लगाया जाता है ग्रीर उन्हें ग्राय के साधन जुटाने के

लिए म्हण सहायता थी जाती है ताकि वे गरीबी की रेवा से अगर पठ तरें। कार्यक्रम के अन्तर्गत, छठी योजना के थौरान, बेढ़ करोड़ परिमारों को साम पहुंचाने के लिए, 15 अरब रुपये की आविक्त सहायता (सिम्प्री) तमा वासो सब्द 30 करोड़ रुपये के म्हण देने का लक्ष्य रचा बचा था। शाफी सुना मं वैसों ने 3102 करोड़ रुपये के म्हण देने का लक्ष्य रचा बचा था। शाफी सुना मं वैसों ने 3102 करोड़ रुपये के सावधि म्हण देकर, एक करोड़ 66 साव सामाधियों की सहायता की। सावधी योजना का प्रस्तायित लक्ष्य वो करोड़ सामाधियों की सहायता करना है। 1985-86 के दौरान वैकों ने 606.2 करोड़ रुपये के सावधि म्हण्यों के अरिए 28 लाख 23 हजार लामाधियों की सहायता की।

तिसित वेरीनगार युवकों के लिए स्वरोजगार योजना यह योजना स्वरोजगार के अवसर बढ़ाने तथा विधित युवनों श्रीर प्वतियों को स्वरोजगार उद्यम मुरू करने के लिए प्रोत्साहित करने के उद्देश से 1983-84 में सूक की गई थी। यह योजना, ऐसे बहुरों को छोड़कर, जिनकी सावादी 1981 की जनगणना के अनुसार, वस लाख से अधिक थी, सारे देज में सूक की गई में दूर का में प्रकार के अन्तर्गत पिछड़े इलाकों में 10 प्रतिजत प्रतिवर्ष की पर ने राषा प्रत्य छोतों से 12 प्रतिगत की दर से, अधिकतम 25,000 रुपये तक का पित्रम खूण दिया जाता है। विकों को कहा बचा है कि वे न तो कोई प्रतिरिक्त राणि प्रत्य करें दि एक की सिलासिले में न ही किसी ती सर पक्ष की सहसर्वी प्रतिमृति (जमानत) प्रदुत करने को कहाँ । वैकों का लक्ष्य प्रतिवर्ष को सहसर्वी प्रतिमृति (जमानत) प्रदुत करने को कहाँ । वैकों का लक्ष्य प्रतिवर्ष को सहस्वती प्रतिमृति (जमानत) पा । इसले तुन्तरा में 1983-84 में वैकों ने अनुसानत: 401.50 करोड़ रूपये की सहायता से 2 लाख 42 हजार सामायियों की मदद की । इसी उदह 1984-85 और 1985-86 में कमा, 429.50 करोड़ और 413.53 करोड़ हाये के जरिए अनुमानत: 2 लाख 29 हजार घोर 2 लाख 17 हजार व्यक्ति सामावित हए।

कार हर संस्थता

प्रमुम्भित वाणिष्यिक बैकों द्वारा विए जाने वाले ऋणों की दर-सर्वना में, प्राव-मिकता वाले क्षेत्रों को ऋण देने में तरजीह देने की व्यवस्था की गई है। इन क्षेत्रों में भी छोटे/गरीव कर्जदारों को भीवक आविनकना दिए जाने की व्यवस्था है।

सार्वजितक खेल के बँकों ने ही॰ धार॰ धार्द॰ नामक रियायती व्याज वर की एक योजना चलाई है। इस योजना का लाम उन यरील कर्जवारों को दिया जाता है, जिनकी आप तिधारित सीमा के धान्दर होती है। इस यो में मोर्बों में प्रधियन्तम तो हार रूपये वाधिक धाम वाले कर्जवार सार्व स्थानों में प्रधियन्तम तीन हजार रूपये वाधिक धाम वाले कर्जवार आते है। लामार्थियों के पाम ध्रीधिति नूषि हार्द एकड़ तथा सिविज भीम एक एकड़ ने प्रधिक नहीं होनी पाहिए। इस हजी की पूरा करने वाले कर्जवारों को, उत्तावक व्यवमायों के निए, 4 प्रतिगत प्रित्य स्थान की दर पर, 5,000 हाये तक का मावधि शहण तथा मायेकारी भूती के रूपये 1,500 हाये तक ता अस्प दिया जानो है।

रियायती व्याज दर की इस धीवना के तहत, आपे 1986 के छंत में, गार्थ-वितक क्षेत्र के वैकी का कवैदारों पर, 45 लाख 70 हवार ट्यार प्राणी के छंतगैत,

सार्वातिक होत में प्राथितिक होत के वैको का प्राविक्ता होतों को विका का प्राविक्ता होते की विका का प्राविक्ता होते होते होते हैं हिस्स्वर स्वावक्त कि विका का प्राविक्ता होते होते हैं	<u>केन</u> बार ग्रागि हैं जैपलज्ञ . प्र. ५ -
भेत (क) प्रत्यक्ष वित्त (ख) अप्रत्यक्ष वित्त (ख) अप्रत्यक्ष वित्त (ख) अप्रत्यक्ष वित्त अस्क तथा जल परिवहन अस्क तथा जल परिवहन जापार तथा छोटे वापार तथा छोटे जापार तथा छोटे तथा स्वरोजगार में उत्यानिता अपेग :	नेवबार ग्रापि , ज

505 करोड़ रुपये का बकाया ऋण या। धनुमूचित कातिगंग्रेननमतियों को 4 प्रति-मत प्रतिवर्ष ब्यान की दरवर, घर बनाने के लिए भी पांच हजार रुपये तक का क्षण दिया जाता है।

कृषि से संबद्ध गतिविधियों के लिए छोटे सवा सीमान्त किसानों भौर भूमिहीन श्रमिकों, कारीगरों, ग्रामीण भौर कटीर उदीगों, छोटें ग्यापारिगों। फ़ेरीनालों को भी रिवायनी व्याज पर ऋष दिए जातें हैं। रियायत की सीमा ऋण तेने के उद्देश्य तथा ऋण की राशि पर निर्भर करती है ।

निर्मात विस

٢-

निर्वात को दी जाने वासी प्राथमिकवा को ध्यान में रखते हुए; याणिन्यिक वैष्ट इस रोज़ को भ्रासान दरों और शर्तों पर ऋण स्पतन्य कराते हैं । अनवरी 1986 के अन्त में अनुप्रचित वाणिजियक बैंकों द्वारा दिया गया निर्यात ऋण 2,377 मरोड रुपये चा।

नियांत प्रयत्नों के लिए दिए जाने वाले ऋषों को प्रोत्साहन देने हेतु रिजने बैक, बैंकों को बृद्धिकीन निर्यात ऋण पर उदार पुनवित उपलच्य कराता है। वर्तमान में पुनवित्त की दर निर्यात अष्टण के आंसल स्तर पर शत-प्रतिशत ŧ ŝ

रिजरें वेक ह्यूटी ड्रा वेक योजना भी भताता है, जिसके भारतगंत निर्मातक वैकीं से 90 दिन तक के लिए क्याज रहित ऋण से सकते हैं, वक्तों कि उनकी मास माने की रहीदों को कारम प्रशिक्तरियों द्वारा प्रजन्तिय कर से प्रमाणित कर दिया गया हो । बदले में बैक रिजर्व बैंक से ऐसे शामलों में, जिनमे स्पर्दी दा बैंक दावों का प्रन्तिम निर्णय होना है, ध्याज एडिंत पर्नवित्त करा सरतें हैं।

बेको तथा प्रशासनिक पिछड़े वर्गों तथा कमजोर वर्गों के भाषिक विरास के कार्यक्रमों में सिनय सहयोग देने में क्षांसियों में समान्या बेंकों की बढ़ती हुई भविका के कारण विभिन्न बेंकों के बीच तथा बेंकों और विभिन्न विकास एजेंसियों के बीच समन्वय कायम करना यहत महत्वपूर्ण हो गया है। इसके लिए जिला. राज्य तथा क्षेत्रीय स्तर पर धनेक संगठन बनाए गए हैं। जिला स्तर पर एलाह-कार समितियां गठित की गई है, जिसके भ्राप्यस कलेक्टर तथा संयोजक लीड पैकी के श्रधिकारी होने हैं। राज्य स्तरों पर बैंक समितियां तथा समन्वय समितियां काम करती हैं। बैक समिति में प्रबंध के मध्यम स्तर के बैंक अधिकारी होते हैं और समन्वय छमिति में राज्य सरकारों के विमागाध्यक्ष भी शाधिल किए जाते हैं। शीर्य स्तर पर छह रोतीय सलाहकार समितिया हैं. जिनमें मंत्री भी शामिल है।

विदेशों में मारतीय बेकों की शाबाएं

31 चनस्त 1986 तक विदेशों में 13 भारतीय वाणिज्यक वैक्तें की 133 शाखाएं (इनमें माठटोय चाखाएं तथा चलती-फिरती एजेंसियां धामित थी ।) ये माणाएं प्रमुख बंतर्राष्ट्रीय वित केन्द्रों जैसे लंदन, सियापुर, बहरीन बीर पेरिस में स्पित है। श्रीवकतर शाखाएं ब्रिटेन, समरीका, फिनी, कीतिया, संयुक्त घरव समीरात, हांगरांग; मारोगस और सिंगपुर में है। ये माताई मात्राईमार्थिश मीर विदेश स्थापार

में विशिष्टता प्राप्त करती है। ये आन्तरिक व्यापार ग्रीर उंद्योग की भी ग्रावश्यकताएं पूरी करती हैं। इस प्रकार ये देश की बैंकिंग प्रणाली का अभिन्न ग्रंग है।

## विकास से संबद्घ वित्तीय संस्थाएं

## भारतीय औद्योगिक विकास बेंक

भारतीय श्रीद्योगिक विकास बैंक की स्थापना, भारतीय श्रीद्योगिक विकास बैंक ग्रधिनियम 1984 के भ्रतगत की गई है। भारतीय ग्रीद्योगिक विकास वैक उद्योगों को ऋण तथा ग्रन्य स्विधाएं उपलब्ध कराने, उद्योगों के लिए वित्तीय व्यवस्था कराने तथा उद्योगों के संवर्धन और विकास में लगी संस्थाओं के काम-काज में तालमेल विठाने और इन संस्थाओं के विकास को बढ़ावा देने की प्रमुख नित्तीय संस्था है। वैक वड़ी और मंझौली औद्योधिक इकाइयों को सीधी वित्तीय सहायता देता रहा है। यह छोटी और मंझौली इकाइयों को भी वैकों और राज्य-स्तरीय वित्तीय संस्थाओं के माध्यम से सहायता देता रहा है।

वैक की प्राधिकृत पूंजी पांच ग्रस्व रुपये है, ग्रीर जैसा सरकार समय-समय पर निर्धारित करेगी, इसे बढ़ाया जा सकता है। प्राधिकृत पूंजी बढ़ाने की ग्रधिकतम सीमा 20 ग्ररव रुपये रखी गई है। 30 जून 1986 को वैक की चुकता पूंजी 445 करोड़ रुपये थी। वैंक ने जून 1986 के ग्रंत तक, संचित रूप में, 19948 करोड़ रुपये देने की स्वीकृति दी थी तथा 14454 करोड़ रुपये वितरित किए थे।

वर्ष जुलाई, 1985 से जून, 1986 तक वैक को सामान्य निधि के अंतर्गत 108.10 करोड़ रुपये तथा विकास सहायता निधि के अंतर्गत 13.80 करोड़ रुपये का शुद्ध लाभ हुआ।

#### भारतीय षौद्योगिक वित निगम

भारतीय औद्योगिक वित्त निगम (ग्राई० एफ० सी० ग्राई०) देश का प्रथम विकास वैक है, जो संसद के अधिनियम द्वारा 1 जुलाई, 1948 को स्थापित किया गया । इसको स्थापित करने का उद्देश्य औद्योगिक प्रतिन्ठानों को मध्यम और लम्बी अवधि के ऋण उपलब्ध कराना था।

यह निगम अपनी व्यापक विकास भूमिका के रूप में अन्य अखिल भारतीय वितीय संस्थानों के सहयोग से तथा स्वयं विभिन्न संवर्धनात्मक गतिविधियों में सिकय है। इसकी ग्रधिकृत पूंजी 50 करोड़ रुपये है जो कि समयानुसार सरकार द्वारा निश्चित करने पर 100 करोड़ रुपये तक बढ़ाई जा सकती है। निगम की चुकता पूंजी 30 जून, 1986 को 45 करोड़ रुपये थी। सामृहिक रूप में जून, 1986 के अन्त में निगम ने 3,231.67 करोड़ रुपये स्वीकृत किए और 2,379.69 करोड़ रुपये वितरित किए। जुलाई, 1985 से जून, 1986 तक निगम का शुद्ध लाभ 34.16 करोड़ रुपये था।

ऋण और निवेश निगम

भारतीय औद्योगिक भारतीय श्रौद्योगिक ऋण श्रीर निवेश निगम की स्थापना, देश में श्रौद्योगिक इकाइयों को प्रोत्साहन ग्रीर सहायता देने के लिए, एक सार्वजनिक लिमिटेड कम्पनी के रूप में, 1955 में की गई। यह रुपये तथा निदेशी मुद्रा में सानधि ऋण देता है, बैरमें और क्यानों में प्रमानत का विस्ता है। हमें प्रप्रा हम से प्रीप्त बात करता है और प्रस्त पड़ों इस्से दिए गए हम की प्रसादरी की दारियें देश हैं। नियत कि प्रमुख कारों के दिए विशेष का स्वार है। उसमें पूर्वि, पड़त मेरे ममीतरी के का में पूंजीन परित्यानी की खरीद भी शामिल है। जुन, 1985 की नमानि पर नियत की प्राविद्वत पूजी एक प्रस्त दरने थी। उससेना निर्मि को इनकी जुनना पूजी 48 करोड़ 80 ताज दरने थी। निरम ने जुन 1985 की नमानि दक्ष निर्मित का में 4086 करोड़ दरने थी। निरम ने वृत्त 1985 करोड़ करोड़ कर महाना विश्वत को निरम्भ का कैंदेसर वर्षे थी भीर 2892 करोड़ करोड़ 4 काज स्वर्यों की निरम्भ का कैंदेसर वर्षे

भारतीय औदी-गिट पुननिर्माय पूंजी वेंड मारतीय मोसोरिक पुर्तिनीय वैक को स्थाना मृत्यू मारतीय मीसोरिक पुर-निर्माय निरम का पुर्तिन करने 20 माने 1985 को एक वैद्यानिक निरम के का मिसोरिक (वैक की स्थानन मुक्तर) स्थान प्रोह्मिक इकार्यों ने पुरवीस के चित्र स्थान नका निर्मय पुरिवर्ग इंग्लब्ध कराने और उद्योगों ने प्रेटवर के निर्माण सर्वे हैं। श्रीवर्गिक रस्पता की गोरावाम वैक का प्रमुख प्रदेश्य है, वैच की प्राविद्य पूर्वी की सम्बन्धन है और 30 बुद्ध 1886 की इसकी कुन्छा पूर्वी 65 पूर्वी करेड़ राजे थी।

जून 1989 को समाजित का सीवर कर में 477, 17 करोड़ जाये की विनीध सहामता स्वीहत की बी बी तथा 335,95 करोड़ जाये विशिष्ट विरूप्त में भें।

राग्यं वितीय नियम 1994-85 के दोगन, 18 सन्य विलोध निवसों ने कुल 739 करोड़ वर्त की सहस्या स्वीहर की उपने निवसे को तुरना में यह प्रति 14.6 प्रतिय कविक भी। 1994-85 में 1998 करोड़ गरी की रात्र विलोश की गरी, तो 1983-84 में विलोश की गरी तो तो तुरना में 14.4 प्रतिय क्षिक की गरी तो तो तुरना में 14.4 प्रतिय क्षिक राय्य की 1 1984-85 में में राया विलोश नियमों ने कुछ 31.118 प्रतिय का गरी की सहस्यत की गरी तियम ने कुल 31.118 प्रतिय का गरी की सहस्यत की गरी तियम नियम वार स्वीहर की महस्यत की राया विलोश नियम वार स्वीहर की महस्यत की राया विलेश नियम वार स्वीहर की महस्यत की श्री का की अधिक विलोश नियम वार स्वीहर की नियम का गरी विलोश नियम वार प्रतिय की नियम का गरी की नियम का गरी विलोश नियम की श्री की श्री की नियम की गरी की नियम का गरी विलोश की नियम की गरी की श्री की नियम की गरी की नियम की नियम की गरी की नियम की नियम की गरी की नियम की नियम की गरी की नियम की गरी की नियम की नियम की गरी की नियम की नियम की गरी की नियम की नियम की गरी की नियम की नियम की गरी की नियम की गरी की नियम की गरी की नियम की गरी की नियम की नियम की गरी की नियम की नियम की गरी की नियम की नियम की नियम की गरी की नियम की नियम

भारतीय निर्वात-स्रायान बैक भारतीय निर्मात-कार्यात केंद्र की क्याकर, जरारीय दिसील-प्राप्तात केंद्र सीक्ष-निवस 1981 के कल्यात, रिपीटकी सीर स्थापता की सम्प्रता के दिया, अंतर्वा, 1982 में की वर्ष में विशिष्टता प्राप्त करती है। ये ग्रान्तरिक व्यापार श्रीर उद्योग की भी श्रावश्यकताएं पूरी करती हैं। इस प्रकार ये देश की बैंकिंग प्रणाली का अभिन्न अंग है।

## विकास से संबद्घ वित्तीय संस्थाएं

#### भारतीय औद्योगिक विकास बेंक

भारतीय श्रीद्योगिक विकास बैंक की स्थापना, भारतीय श्रीद्योगिक विकास बैंक अधिनियम 1984 के भ्रतगत की गई है। भारतीय ग्रीद्योगिक विकास वैंक उद्योगों को ऋण तया ग्रन्य सुविधाएं उपलब्ध कराने, उद्योगों के लिए वित्तीय व्यवस्था कराने तथा उद्योगों के संवर्धन और विकास में लगी संस्थाओं के काम-काज में तालमेल विठाने और इन संस्थाओं के विकास को बढ़ावा देने की प्रमुख वित्तीय संस्या है। वैक वड़ी और मंझौली श्रीद्योगिक इकाइयों को सीधी वित्तीय सहायता देता रहा है। यह छोटी और मंझौली इकाइयों को भी वैकों और राज्य-स्तरीय वित्तीय संस्थाओं के माध्यम से सहायता देता रहा है।

वैक की प्राधिकृत पूंजी पांच ग्ररव रुपये है, ग्रीर जैसा सरकार समय-समय पर निर्धारित करेगी, इसे वहाया जा सकता है। प्राधिकृत पूंजी वढ़ाने की म्रधिकतम सीमा 20 म्ररव रुपये रखी गई है। 30 जून 1986 को वैक की चुकता पूंजी 445 करोड़ रुपये थी। बैंक ने जून 1986 के ग्रंत तक, संचित रूप में, 19948 करोड़ रुपये देने की स्वीकृति दी यी तथा 14454 करोड़ रुपये वितरित किए ये।

वर्ष जुलाई, 1985 से जून, 1986 तक वैक को सामान्य निधि के अंतर्गत 108.10 करोड़ रुपये तथा विकास सहायता निधि के श्रंतर्गत 13.80 करोड़ रुपये का गृद्ध लाभ हुआ।

## मारतीय षोद्योगिक वित्त निगम

भारतीय औद्योगिक वित्त निगम (ग्राई० एफ० सी० ग्राई०) देश का प्रथम विकास बैंक है, जो संसद के श्रविनियम द्वारा 1 जुलाई, 1948 को स्यापित किया गया । इसको स्यापित करने का उद्देश्य औद्योगिक प्रतिकानों को मध्यम भीर लम्बी प्रवधि के ऋण उपलब्ध कराना था।

यह निगम ग्रपनी व्यापक विकास भूमिका के रूप में ग्रन्य ग्रखिल भारतीय वितीय संस्यानों के सहयोग से तथा स्वयं विभिन्न संवर्धनात्मक गतिविधियों में सित्रय है। इसकी अधिकृत पूंजी 50 करोड़ रुपये है जो कि समयानुसार सरकार हारा निश्चित करने पर 100 करोड़ रुपये तक बढ़ाई जा सकती है। निगम की चुकता पूंजी 30 जून, 1986 को 45 करोड़ रुपये थी। सामूहिक रूप में जून, 1986 के यन्त में निगम ने 3,231.67 करोड़ रुपये स्वीकृत किए और 2,379.69 करोड़ रुपये बितरित किए। जुलाई, 1985 से जून, 1986 तक निगम का गृद्ध लाभ 34.18 करोड़ रुपये था।

## ऋण और निवेश निगम

भारतीय क्षीद्योगिक भारतीय श्रीद्योगिक ऋण श्रीर निवेण निगम की स्थापना, देश में श्रीद्योगिक इकाइयों को प्रोत्साहन और सहायता देने के लिए, एक सार्वजनिक लिमिटेड कम्पनी के रूप में, 1955 में की गई। यह रुपये तथा विदेशी मुद्रा में सावधि ऋण देता वित्त 325

है, शेयरों और ऋगपत्रों के प्रचालन का जिम्मा लेता है, इनमें प्रत्यक्ष रूप से ग्रंश-दान करता है और अन्य पत्नों द्वारा दिए गए ऋग की अदायगी की गारंटी देता है। निवम जिन प्रमुख कार्यों के लिए वितीय व्यवस्था करता है, उनमें भूमि, मनन और मजीनरी के रूप में पुत्रीयत परिसम्तति की खरीद भी शामिल है। जन, 1986 की मनाध्ति पर, नियन की प्राधिद्वत पनी एक घरव रुपये थी। उत्रोक्त निवि को इसकी चकता पंजी 49 करोड़ 50 लाख रुपये थी। निगम ने जर 1986 की मनाप्तितक, सबित है। में 4036 करोड रुपने देने की स्वीहति दी और 2992 करोड़ रुखे की महायता वितरित की । नियन का कैलेंग्डर वर्ष 1985 का शब लाभ 36 करोड़ 4 लाख रूपये था।

मारतीय औद्यो-বিক পুননিৰ্মাণ पंजी वैक

भारतीय बौद्योगिक पुनर्निर्माम वैक को स्थानना भूतपूर्व भारतीय बौद्योगिक पुन-निमाल नियन का पूनर्गटन करके 20 मार्च, 1985 की एक वैधानिक नियम के स्त में की गई थी। बैंक की स्थारना मध्यत. रूग्य श्रीद्योगिक इकाइयों के पूनवीन के लिए ऋण तथा निवेश मुखिबाएं उपलब्ध कराने घीर उद्योगों के संबर्धन के लिए की गई है। शीदोपिक रुणता की रोकवाम बैक का प्रमुख उरेश्य है, बैक की प्राधिष्टत पूंजी दो भरव रुपये है भीर 30 जून, 1986 को इसकी चुकता पंजी 65 पत्री करोड रुपये यी।

जन 1986 की समाप्ति पर सचित रूप में, 477.17 करोड़ रुपये की वितीय महायना स्त्रीष्टत की गई थी तथा 335.95 करोड़ रुखे वितरित किए गए थे।

राम्य वित्तीय नियम

1984-85 के दौरान, 18 राज्य वितीय निगमों ने कूल 739 करोड रुपये की सहायना स्वीकृत की। इससे पिछले वर्ग की तुलना में यह राशि 14.6 प्रतिशत मुखिक थी। 1984-85 में 499 करोड़ रुपये की राशि विनरित की गई, जी 1983-84 में वितरित की गई रागि की तुनना में 14.4 प्रतिगत मधिक थीं। 1984-85 में मभी राज्य वितीय विगमों ने कुल 31,118 श्रीशंगिक इकाइयों की महायता की। लब्-क्षेत्र को 604 करोड़ रुखे की महायता दी गई। यह महायता रागि, सभी राज्य वित्तीत निवमो द्वारा स्वीहन की गई कुल रागि का 81.8 प्रतिशत है। 1984-85 में, राज्य वितीय निगमों ने, विशेष रूप से उल्लिखन पिछडे क्षेत्रों/जिलों में स्थित इकाइयों के लिए 404 करोड रुपये की सहारता की स्त्रीकृति दी। यह राजि इसमे निखते वर्ष स्त्रीकृत राणि की तलना में 25.5 प्रतिशत प्रधिक थी । 1984-85 के दौरान, भावश्यक विशेष जानकारी एपने बाले उद्यमियों को इनिवटी महायता के लिए विगेष पत्री-पोजनों के प्रस्तान 4 करोड़ 70 लाख राये की स्त्रीकृति दी गई। 1984-85 के दौरान इस योजना के धन्तर्गत ढाई करोड रूपये विनरित किए।

भारतीय नियात-प्राचान वैक की स्वानना, भारतीय निर्यात-प्राचात वैक शक्षि-मारतीय निर्वात-तियम 1981 के अन्तर्यन, नियानको और आयानको की महायता के लिए, जनवरी. आयात वैक 1982 में की गई।

इस कार्य के श्रलावा वैंक वस्तुओं और सेवाओं के निर्यात श्रीर श्रायात के लिए वित्तीय व्यवस्था करने वाली संस्थाओं में ताल—मेल विठाने की प्रमुख वित्तीय संस्था है। इसका उद्देश्य देश के श्रंतर्राष्ट्रीय व्यापार को बढ़ावा देना तथा इससे संबद्ध श्रन्य मामलों को निपटाना है। वैंक की प्राधिकृत पूंजी दो श्रर्य रुपये है। 31 दिसम्बर, 1985 को इसकी चुकता पूंजी 147.50 करोड़ रुपये थी। श्रपनी स्थापना के समय से 30 श्रगस्त, 1986 तक वैंक ने 1614 करोड़ रुपये की वित्तीय सहायता स्वीकृत की श्रीर 1441 करोड़ रुपये वितरित किए। वैंक ने 31 दिसम्बर, 1985 को समाप्त वर्ष के दौरान 15 करोड़ 40 लाख रुपये का शृद्ध लाभ कमाया।

राष्ट्रीय कृषि सया ग्रामीण विकास वैंक भारतीय रिजर्व वैक द्वारा श्री वी० शिवरामन की ग्रध्यक्षता में, कृषि तथा ग्रामीण विकास के लिए सस्थागत ऋण-व्यवस्था की समीक्षा के लिए गठित समिति ने राष्ट्रीय कृषि तथा ग्रामीण विकास वैक (नावार्ड) का विचार प्रतिपादित किया श्रीर इसकी स्थापना की सिफारिश की। संसद ने 1981 के श्रीविनयम 61 के जिरए इसे स्थापित करने की स्वे कृति दी श्रीर वैंक 12 जुलाई, 1982 को श्रस्तित्व में श्रा गया।

नावार्ड ने भारतीय रिजर्व वैक और कृषि पुनिवत्त तथा विकास निगम के भूतपूर्व कृषि कृषि कृषि किण विभाग और ग्रामीण योजना तथा ऋण कक्ष का कार्यभार संभाला। इसकी अंगदान तथा चकता पूंजी एक अरव रुपये है। इसमें केन्द्रीय सरकार तथा भारतीय रिजर्व वैंक ने वरावर का योगदान किया है। नावार्ड की स्थापना कृषि, लघु उद्योग, कुटीर तथा ग्रामीण उद्योग, हस्तिशिल्प व श्रन्य ग्रामीण वस्तकारियों तथा ग्रामीण क्षेतों में अन्य ग्राधिक गतिविधियों के संवर्द्धन के लिए ऋण उपलब्ध कराने के लिए की गई है। इसका उद्देश्य समन्वित ग्रामीण विकास को वढ़ावा देना, ग्रामीण क्षेतों को खुशहाल वनाना व श्रन्य सम्वद्ध मामलों पर घ्यान देना है।

नावार्ड एक शीर्ष संस्था है जिसे ग्रामीण क्षेत्रों में कृपि तथा ग्रन्य गतिविधियों के लिए ऋण उपलब्ध कराने की नीति, योजना तथा कार्य संचालन प्रक्रिया संबंधी सभी मामलों को निपटाने का काम सौंपा गया है। यह (1) ग्रामीण क्षेत्रों में विभिन्न विकास कार्यक्रमों के लिए निवेश व उत्पादन ऋण देने वाली संस्थाओं की शीर्ष पुनर्वित्त एजेंसी के रूप में कार्य करेगा।

- (2) पुनर्वास योजनाएं तैयार करने, उनकी मानीटरिंग करने, ऋण उपलब्ध करने वाली संस्थाओं का ढांचा सुधारने, कर्मचारियों को प्रशिक्षित करने; इत्यादि के साथ-साथ ऋण वितरण प्रणाली की समावेशन क्षमता वढ़ाने के लिए संस्थागत व्यवस्था विकसित करने के उपाय करेगा।
- (3) क्षेत्र स्तर पर विकास कार्य में लगी सभी संस्थाओं द्वारा ग्रामीण क्षेत्रों में की जा रही वित्तीय व्यवस्था में ताममेल विठाएगा ग्रीर राज्य सरकारों; भारतीय रिजर्व वैंक व नीति—निर्माण से सम्बद्ध राष्ट्रीय स्तर की श्रन्य संस्थाओं से सम्पर्क वनाए रखेगा।
- (4) उप परियोजनाम्रों की मानीटरिंग भीर मूल्यांकन करेगा जिनकी इसने पुनर्वित्त व्यवस्था स्वयं की हो।

नावार्ड की पुनर्वित्त मुविधा राज्य भूमि विकान वैकाँ, राज्य सहकारी वैकां, मुनुभूवित बाणिज्यिक वैकाँ धौर होतीय ग्रामीय वैकाँ को उपनव्य है। निवेश ऋष के जरिए घंततः व्यक्ति, नाझी कम्पनियां, भामकीय निगम या सहकारी मिनिया साभान्तिन हो मकनी है। पर उत्सदन ऋग मामान्यनः व्यक्तियों को ही दिया जाना है।

1985-86 के दौरान नावार्ड ने योजनात्मक ऋगों के प्रंतर्गत पुनित्त के रूप में 1192 करोड़ रुपये के ऋण विनित्त किए। यह रानि इनमें फिट्ट वर्ष वितरित की गई राजि की तुनना में 12 प्रतिगत भिन्न की । इस वर्ष नदीनात्म के प्रंतर्गत 1464 करोड़ रुपये के पुनित्त वायवें की स्त्रीहृति मिनी। इसमें पटने वर्ष 1233 करोड़ राये के पुनित्त वायवें स्वीकार किए गए थे। ममिनन प्रामीण विकास कार्यक्रम की नियानित करने के लिए 376 करोड़ रुपये की पुनित्त व्यवस्था की गई। यह राजि इसमें पहुंत को रागियों में मनीधिक तथा विटने वर्ष को राजि में 6.2 प्रतिगत स्राधेक है।

रिवर्ष देश

मारतीय रितर्व वैक की स्थापना रिवर्व वैक प्रधिनियम, 1934 के प्रधीन एक प्रतेन, 1935 को हुई थी और एक जनवरी, 1949 में उन्नक्ष राष्ट्रीयकरण किया गया। इन्नक्ष मुख्य उद्देश्य इस प्रकार हुं। वैक नीट वारी करने के कार्य को विनियमित करना, देशा की प्रारंभित विदेशी मुद्रा निधियां कान्योर रहना, गरारत में मुद्रा की स्थिरत को बनाये रहने की दृष्टि से देशा की मुद्रा और क्षण प्रणाली का परिवासन करना तथा राष्ट्र में मुद्रा की स्थापत को बनाये रहने की दृष्टि से देशा की मुद्रा और क्षण प्रणाली का परिवासन करना तथा राष्ट्र के सामानिक धार्षिक सक्सों और नीडियों के प्रनुक्ष देशा के वित्तीय द्विच को ठोस साधार पर विकसित करना।

एक स्थये के वित्रकें/नोटों और छोटे विश्वों को छोड़कर मारत में देगी
मूझ जारी करने का एकमात सिंसकार दिनई बैक को ही प्राप्त है। रिजर्ड बैक के तरी
सरकार के एकेट के रूप में भारत वरकार हाय चारी किये जाने वाले एक
रूप के नोटों और वित्रकों तथा छोटे वित्रकों के वित्रप्त का कार्य करना है।
रिजर्ड बैक मारत वरकार, यहर वरकारों, वाणिनियक बैकों, राज्य वर्षकारों कैकी
और कुछ वित्रीय संस्थाओं के बैकर के रूप में सार्यकरात है। वह प्राप्त वरकार
में प्रोत्तकार करन मूल्यों में विवर्ष के उद्देश्यों से मुद्रा नीति का निक्यन
करता है और उसे लागू करता है। इसके वाय ही रिजर्ड बैक राये के विनम्य
मूल्य की बनाए रब्जि में महत्वजुण मुमिका बदा करवा है और मन्तर्राष्ट्रीय मुद्रा
कीय में मारत की वरव्यता के लिए वरकार के एकेट के रूप में कार्य करता
है। मादतकार रिजर्ड बैक बिकास और वंदाने के विशेषक्ष करता है।

#### बीमा

मारत में बीमा उद्योग ने प्रपने उद्देश्यों की पूर्ति में महत्ववृगे प्रगति की है। इसका इतिहास सौ वर्ष से भी भ्रमिक पूराना है। बीमा उद्योग में प्रवम दिवस युद्ध के बाद विस्तेष प्रगति हुई और 1947 में देश के स्वउन्त होने के समय 200 भारतीय तथा गैर-भारतीय बीमा और मविष्य निश्चि संस्थाएं काम कर रही थी। माजादी के बाद देश में बीमा व्यवसाय का नया युग प्रारम्भ हुआ; परन्तु इस क्षेत्र में विकास के प्रमुख चरण हैं—1 सितम्बर, 1956 में बीमा निगम तथा 1 जनवरी, 1973 में सामान्य बीमा का राष्ट्रीयकरण। बीमा व्यवसाय के राष्ट्रीयकरण का मुख्य उद्देश्य था—देश में विशेषकर ग्रामीण क्षेत्रों में वीमा व्यवसाय का व्यापक फैलाव, ताकि अधिक संख्या में लोगों तथा अयं-व्यवस्था के सभी क्षेत्रों तक बीमा व्यवसाय का लाभ पहुंच सके। इसके लिए क्षेत्र संगठन को मजबूत बनाने तथा विभिन्न वर्गों के लोगों की आवश्यक ताओं के अनुरूप नई—नई बीमा योजनाएं लागू करने पर विशेष जोर दिया गया है। ग्रामीण तथा मुफस्सिल इलाकों में ज्यादा से ज्यादा शाखाएं खोलने के लिए विकासशील नीति अपनाई गई हैं।

जीवन वीमा निगम

जीवन वीमा निगम की स्थापना 1 सितम्बर, 1956 को देश में जीवन बीमा का सन्देश फैलाने तथा जनता की वचत को देश के हित में प्रयोग करने के लिए की गई।

राष्ट्रीयकरण से पहले 245 निजी बीमाकर्ता 97 बीमा केन्द्र चलाते ये जो अधिकांशतः शहरी क्षेत्र में थे। 1955 के अन्त तक उनका कुल कारोबार 1,220 करोड़ रुपये था। राष्ट्रीयकरण के बाद से जीवन बीमा निगम अपने बम्बई स्थित मुख्यालय तथा वम्बई, कलकता, दिल्ली, मद्रास और कानपुर स्थित 5 क्षेतीय कार्यालयों के हारा महत्वपूर्ण शहरों में स्थित अपने 43 विमाणीय कार्यालय तथा सारे देश में फैले 1,197 से अधिक शाखा कार्यालय चलाता है। 31 मार्च, 1985 को जीवन बीमा निगम का कुल व्यापार 44,169 करोड़ रुपये का था जिनमें व्यक्तिगत बीमा 33,951 करोड़ रुपये के तथा सामूहिक बीमा 10,218.56 करोड़ रुपये के थे। व्यक्तिगत बीमा की 265.31 लाख पालिसियां थीं जबिक समूह बीमा में 78,90,341 व्यक्तियों का बीमा किया गया था। निगम विदेशों में भी व्यापार करता है तथा इसके फिजी, मारीशस तथा इंग्लैंड में कार्यालय हैं। जीवन बीमा निगम विदेश में दो संयुक्त उद्यमों से बीमा कारोबार से सम्बद्ध है। ये हैं: के इंडिया एश्योरेन्स कं० लि०, नैरोबी तथा यूनाइटेड अोरियन्टल एश्योरेन्स लि०, क्वालालम्पुर, मलेशिया।

1947 में सभी वीमा कम्पितयों ने मिलकर 126 करोड़ रुपये का कारोवार किया जो 1955 तक दुगुना हो गया। जीवन बीमा निगम द्वारा की गई महान तरक्की का पता इस तथ्य से चलता है कि 1985-86 में इसने 32.83 लाख व्यक्तिगत पालिसियों से 7,059.47 करोड़ रुपये तथा सामूहिक वीमा से 9,612.76 करोड़ रुपये का कारोवार किया जिसमें कुल 15.44 लाख लोगों का बीमा किया गया। 1985-86 के दौरान ग्रामीण क्षेत्रों में 12.26 लाख पालिसियों से 2,176.79 करोड़ रुपये का कारोवार (व्यक्तिगत बीमा) किया गया। जो कि निगम के पालिसियों के कारोवार का 37.4 प्रतिशत है। ग्रामीण जनता के लिए विशेष तौर पर बनाई गई जन रक्षा तथा नयी जनरक्षा नीति से ग्रामीण क्षेत्रों में जीवन बीमा की धारणा तेजी से बढ़ रही है। निगम का 'लाइफ फंड' 31 मार्च, 1985 को 1,1191.09 करोड़ रु० था। 1984-85 में इस फंड में 1,390.71 करोड़ रुपये की वृद्धि हुई है।

जीवन बीमा निगम ने घपने पालिक्षी धारकों को दिए जाने बाते बोक्स में साल-दर-बात वृद्धि की है। 31 दिखम्बर, 1957 को जीवन बीमा पालिसिसों तथा धर्मेदा पालिसियों पर प्रति हजार बीमा की रामि पर त्रमश: 16 रुपये मीर 12 रुपये 80 पैसे की तुलना में 31 दिखम्बर, 1985 को यह बढ़कर त्रमश: 55 रुपये भीर चालीस रुपये हो गया।

प्रामीण पालितीधारकों को उनके परों तक तुरंत सेवाएं पहुँचाने के लिए प्रामीण सेतों में मधिकाधिक माखा कार्यालय योले जा रहे हैं। निगम उमूह बीमा योजना के मन्तर्गंत सामाजिक तथा माधिक रूप से कमबीर वर्गों के लोगों और विरुत्वंगों को भी कृषि, शौदोगिक तथा मर्सगिद्ध खेशों में मामूली दरों पर जीवन बीमा की मुविमाएं प्रदान करता है। वर्ष 1985-86 के शैरान 2,632 नई योजनाएं गुरू की गई जिसके मन्तर्गंत 11.56 सास सोगों का बीमा किया।

जीवन बीमा निषम ने सार्वजनिक घावास योजनाओ तथा यहे नगरों जीसे ओरीवली, (बम्बई), इंदिस नगर, (बंगलूर), हैरसबार, कानपुर तथा वस्तपुर (महमतबाद) के निर्माण कार्य के लिए वह पैमाने की योजना गुरू की है। सब तक वार्वजनिक घावास योजना के सन्तर्यत 3,070 पसैर/मकान बनाए गए हैं।

निगम धपनी भीति को ध्यान में रखते हुए केन्द्रीय तथा राज्य सरकारों की प्रतिमृतियों, सरकारी गारंदी की विश्वी योग्य प्रतिमृतियों, समाजोनमुखी शैल जिलमें सार्वजनिक क्षेत्र तथा सहकारी क्षेत्र की मानिल हैं में निवेश के तिल 75 प्रतिमत तक की मायार सहस्यता देश है। निवेश का 25 प्रतिमत निजी क्षेत्र, पालिमीधारकों को ऋण, तथा निगम के सम्पति निर्माण माहि के लिए है। वर्ष 1984-85 में निगम का निवेश (कुल) 1,541 करोड़ रुपये था। 31 मार्च, 1985 तक निगम के निवेश का बंदित महस्य 10,804 करोड़

श्रामान्य बीमा निगम सरकार ने मई, 1971 में, देश की 107 भारतीय धीर विदेशी बीमा कम्पनियों का प्रबंध धपने हाथ में ले लिया। एक जनवरी, 1973 से बातू राष्ट्रीयकरण के बाद, इन 107 कम्पनियों को मिलाकर चार कम्पनियों बना दी गई। इन चारों कम्पनियों का यठन भारतीय सामान्य बीमा निगम की सहायक कम्पनियों के स्म में किया गया। शाम बीमा निगम की स्थापना एक नियंत्रक कम्पनी के रूप में की गई। इसकी चारों सहायक कम्पनियों की सहायता करने धीर उन्हें सलाह देने की जिम्मेदारी हैं।

चार महायक कम्पनियों के नाम इस प्रकार हैं:

- नेशनल इन्योरेंन कम्पनी ति०, कलकत्ता ।
- 2. दि न्यू इंडिया एन्श्योरेस कम्पनी लिंब, बम्बई,
- 3. मोरियटस इन्त्योरेंस कम्पनी लि॰, नई दिल्ली ।
- 4. सनाइटेड इंडिया इन्स्योरेन कम्पनी तिक, महाम ।

सामान्य बीमा निगम प्रमुखतः इंडियन एयरलाइंस, एयर इंडिया, भारतीय ग्रंतराष्ट्रीय हवाई ग्रड्डा प्राधिकरण ग्रीर हिन्दुस्तान एयरोनाटिक्स तथा फसल बीमा के ग्रलावा किसी ग्रन्य प्रकार के बीमे का प्रत्यक्ष कारोबार नहीं करता। सामान्य बीमा निगम की कम्पनियां देश भर में क्षेत्रीय मंडल (डिवीजन) ग्रीर शाखा कार्यालयों के माध्यम से, हर प्रकार के बीमें का कारोबार करती हैं। ये कम्पिनयां ग्रापस में स्पर्धा की भावना से कार्य करती हैं। ये विदेशों में भी कारोवार की जिम्मेदारी लेती हैं। 1973 से कम्पनी के संगठनात्मक ढांचे में उल्लेख नीय विस्तार हुगा है। 1973 में 799 कार्यालयों की तुलना में, 1985 की समाप्ति तक इमके कार्यालयों की संख्या बढ़कर 2731 तक पहुंच गई। सामान्य बीमा उद्योग की सेवाएं ग्रज्ज देश भर में उपलब्ध हैं क्योंकि व्यावहारिक दृष्टि से हर जिले में इसका कार्यालय या निरीक्षक है। 1985 में उद्योग का कुल घरेलू प्रीमियम 1158 करोड़ रुपये था जबकि 1984 में इस प्रीमियम की राश्च 991 करोड़ रुपये थी। यह वृद्धि 16.8 प्रतिशत है।

संगठित व्यापार और उद्योग की आवश्यकताएं पूरी करने के अलावा, कृषि ग्रामीण और असंगठित क्षेत्रों के कमजोर वर्गों तक वीमा का लाम पहुंचाने के अधिकाधिक उपाय किए जा रहे हैं। अर्थव्यवस्था के सभी क्षेत्रों को सामान्य वीमा सुविधा उपलब्ध है। इनमें जूतों से लेकर हवाई जहाज बनाने तक, तेल के कुओं से लेकर खेती के काम आने वाले कुओं तक, हीरे तथा जवाहरात के निर्यात से लेकर चीनी के आयात तक, उपग्रह छोड़ने से लेकर अत्यधिक खतरनाक रासायनिकों को लाने—ले—जाने तक सभी क्षेत्र शामिल हैं।

समाज के कमजोर वर्गों के लिए लागू की गई योजनायों में जनता व्यक्तिगत दुर्घटना पालिसी और ग्रामीण दुर्घटना पालिसी है। इनके ग्रंतर्गत, कम ग्राय वालें व्यक्तियों को, व्यक्तिगत और सामृहिक रूप में, नाममात्र प्रीमियम दर पर, वीमें का संरक्षण प्रदान किया जाता है। 1985 के दौरान व्यक्तिगत दुर्घटना सामाजिक सुरक्षा योजना शरू की गई, जिसके ग्रंतर्गत गरीव परिवारों के कमाऊ व्यक्तियों की मृत्यु पर, उन परिवारों के शोप व्यक्तियों को वीमें का लाभ दिया जाता है। इस समय इस योजना की सुविधा देश के 440 में से 200 जिलों में उपलब्ध है। इसका प्रीमियम सरकार जमा करती है। 1985 के दौरान एक व्यापक फसल बीमा योजना लागू की गई। इसके स्रंतर्गत सहकारी ऋण संस्थास्रों, वाणिज्यिक तया ग्रामीण वैंकों द्वारा किए गए फसल संबंधी ऋगों के तहत बीमा सुरक्षा प्रदान करने की व्यवस्था की जाती है। यह योजना उन सभी राज्यों में शुरू की गई है जिन्होंने श्रधिसूचित क्षेत्रों में, देश की प्रमुख फसलें यानी चावल, गेहूं, ज्वार-वाजरा जैसे अनाजों, तिलहनों और दालों की खेती के लिए दिए गए फसल-संबंधी सभी ऋणों पर इस योजना को लाग् करना स्वीकार किया है। इस सिलसिले में क्षेत्रा-नुसार कार्यशैली अपनाई जाती है, जिसके अनुसार पिछले कुछ वर्षों के आंकड़ों के ग्राधार पर अनमानित (संभावित) पैदावार ग्रांकी जाती है तथा फसल कटाई के परीक्षणों के ग्राधार पर, वास्तविक पैदावार निर्धारित की जाती है। प्रीमियम की दरें निर्धारित कर दी गई हैं। ये दर चावल, गेहं ग्रीर ज्वार-बाजरा जैसे ग्रनाजों के

ਰਿਜ

तिए बीमें की पांच का दो प्रतिकत और तिलहमें तथा दालों के लिए बीमे दी की राजि का एक प्रतिकत है। प्राधिक, मध्यम धीर कम सभी प्रकार के जोविय वाते सेतों के लिए दर समान है। छोटे और सीमांत किसानों की धीर से 50 प्रतिकत किसामिय की स्वतस्या सरकार करती है। जीविय में संबंधित राज्य सरकारों की प्राप्तिक राज्य सरकार की प्राप्तिक से प्राप्तिक तथा केन्द्रीय सरकार की प्राप्तिक्षी है। बीचित से सीमांत्र सीमांत्य सीमांत्र सीम

एक प्रस्तुवर, 1986 से विकित्सा धंबंधी ऐसी बीमा पानियों मुरू की जा रहीं है जिसके संतर्पत कुछ खास बीमारियों से प्रस्त व्यक्ति प्रस्तान में भर्ती हिंसर या पर में एहरूर कराई गई विकित्सा पर हुए यजें की प्रतिपूर्ति करा छक्ते हैं।

कारोबार के सिलिएने में विदेश जाने वाले प्रास्तीय नागरियों (इनमें जनको सरकारो/व्यावसाधिक यात्राएं भी धामिल हैं) के लिए मनरीवा की मेदेक्स इंटरनेमनल कारोरियन के उहसोप छे विश्वास्त बीमा योजना मुक्त की माई है। इस योजना की बीमा धुनिया का साम, पमरीका और कनावा की प्रवक्ताय प्राप्तामों को छोड़कर, सम्य स्थानों की प्रशिक्तम 30 दिन तक की ध्रवकाय यात्रामों के लिए भी प्राप्त किया जा सकता है। पीपाल यैस सामदी के बाद, जन-बािल्ल (पिन्क लावविलिटी) पालिखी गुरू करने के प्रनेक मुझाब मिलें हैं। उद्योग ने बीमा करने वाली संस्वामों की साबस्यक्तामों के समुकूत जनदायित्व वालिखी तथा प्रदूषण दाविल्ल योजना तथार की है।

1985 के दौरान शुरू की गई घनेक कम पर्धांशी बीमा योजनामों में जन-आतियों के लिए मिशित बीमा पातिसी, कारीगरी, जामीण समा कुटीर उद्योग मीर छोटे उद्योगों इत्यादि के लिए व्यापक बीमा तथा बीक घार० बीक ए० [बीजना के सामाप्यों के लिए मिशित पैनेज पातिसी मामिल है।

छरकारी दिशा-निर्देशों के झनुसार उद्योग ने अधिकांत पूंची निवेश अर्थस्यवस्या के झामानिक खेडों में किया है। इस वर्धों में केन्द्रीय और राज्य सरकार की प्रतिमृतियों में पूंची निवेश बड़ा है। बखीन, मकान बनाने के लिए भी ऋग देता है। देना दिखान्य 1985 की बड़ीया की पूंची भीर निविध्यों 1466 करोड़ रुपये थी।

सामान्य क्षेत्रम उद्योग की शासाएं और एवेंसियों दक्षिण-पूर्व एशिया, परिचम एशिया, अद्रोहा, यूरोर, उत्तर समरीका और कैरिययन के 32 देशों में काम कर रही हैं। असीशिया और केन्या में उद्योग की संयुक्त कंपनियों क्ल रही हैं और भागा, जारजीरिया, सीरासियोंने, जिनदाद और टोवेंगों में इसकी सहायक कम्मरियां है।

चारों कम्पतियों के प्रपत-प्रश्ने शुविधा सम्मन्न प्रशिक्षण कातेन हैं। इन्हें मानासीय सुनिधा भी है। बीमा कालेन, राष्ट्रीय बीमा प्रकारनी तथा रिके हैं संस्पायों ने, मानव संसाधन विकास प्रति है। उन्हें में संस्पायों ने, मानव संसाधन विकास की राष्ट्र कि स्वार्थ है स्वार्थ है स्वार्थ के स्वार्थ के स्वार्थ की सावाद है। कि स्वार्थ की स्वार्थ के स्वार्थ की सावाद की स्वार्थ के स्वार्थ की सावाद की सा

लि॰ को भी सहयोग देता है। यह एसोसिएशन भारत में विभिन्न क्षेत्रों में होने वाली, हानि की रोकयाम की दिशा में सिकय भूमिका निभा रही है।

# पूंजी निवेश

की नीति

विदेशी पूंजी-निवेश तीव औद्योगिक विकास के लिए धन जुटाने तथा तकनीकी जानकारी प्राप्त करने के उद्देश्य से सरकार कुठ उपयुक्त मामलों में बिदेशी धहायता की अनुमति देती है। विदेशी पूंजी के सम्बन्ध में नीति 1948 के औद्योगिक नीति प्रस्ताव और 1949 में संविधान समा में प्रधानमंत्री के वक्तव्य के आधार पर संचालित की जाती है। इसके अन्तर्गत विदेशी पूंजी-निवेश के वारे में सरकार की नीति चयन परक है और इसका उद्देश्य टेक्नोलोजी के विकास के अन्तर को दूर करना और निर्यात वढ़ाना है। वैकिंग, वाणिज्य, वित्त, वागान, व्यापार तथा उपमोक्ता उद्योगों में विदेशी पूंजी लगाने की अनुमति नहीं है। उच्च टेवनोलोजी वाले तथा निर्यातोत्मुखी उद्योगों में विदेशी पूजी-नित्रेश की अनुमति है। विदेशी हिस्सेदारी की सामान्य सीमा 40 प्रतिशत है जो विशेष मामलों के गुण-दोष के ग्राधार पर घटाई-बढ़ाई जा सकती है। परन्तु तेल निर्यातक विकासशील देशों के निवेशकों और विदेशों में बसे भारतीयों को कुछ उदार सुविधाएं उपलब्ध हैं।

> विदेशी मुद्रा नियमन कानून 1973 के अनुच्छेद 29 के अनुसार विदेशों में निगमित कंपनियों और उन भारतीय कंपनियों को, जिनमें 40 प्रतिशत से ग्रधिक हिस्सेदारी विदेशियों की है, भारत में ग्रपनी वर्तमान गतिविधियां जारी रखने के लिए रिजर्व वैक से फिर से अनुमित लेनी होगी।

> सरकार द्वारा जारी दिशानिदेशों के अन्तर्गत विदेशी कंपनियों की शाखाओं के लिए यह आवश्यक कर दिया गया कि वे अपने को भारतीय कम्पनियों में वदल दें और वे विदेशी हिस्सें गरी 40 प्रतिशत, 51 प्रतिशत और 74 प्रतिशत तक रख सकती हैं। जिन भारतीय कम्पनियों में विदेशी हिस्सेदारी 40 प्रतिशत से ग्रधिक है, उनसे ग्रपेक्षित था कि वे ग्रपने व्यवसाय के स्वरूप के ग्रनुसार विदेशी पूंजी का हिस्सा कम करके 74 प्रतिशत, 51 प्रतिशत या 40 प्रतिशत कर दें। विदेशी मुद्रा नियमन कानून के अन्तर्गत विदेशी हिस्सेदारी को सीमित करने की प्रक्रिया लगमग पूरी हो चुकी है।

मारतीय यूनिट ट्रस्ट

भारतीय यूनिट ट्रंस्ट की स्थापना 1964 में सार्वजनिक क्षेत्र के पूंजी-निवेश संस्थान के रूप में की गई। इसका उद्देश्य लोगों की विचतों को एकत करके उन्हें उत्पादक निगमित पूंजी निवेश के रूप में लगाकर अयंव्यवस्था की विद्व कीर विस्तार में सहयोग करना है । इसकी प्राप्ति के लिए भारतीय यूनिट ट्रस्ट 10 रु० ग्रीर 100 रु० की यूनिटें वेचता है ताकि लोगों को, विशेष रूप से निम्न ग्रीर मध्यम बाय वर्गों के लोगों को, अत्रत्यक्ष रूप से कम्मनियों के शेयर और ऋण-पत्र प्राप्त करने का अवसर मिले। द्रस्ट ने विभिन्न पूंजी-निवेश वर्गी की खास जरूरतों को पूरा करने के उद्देश्य से समय-अमय पर विभिन्न योजनाएं चलाई हैं।

भारतीय सुविद्ध ट्रिट (सूंच टींच आर्टंच) ही, बनदा ही बनत है माध्यम से सम नुवान ती कर सीमवार है। यूच टींच आर्टंच हो मुख्य सीमवार पूनित सीमवार है। यूच टींच आर्टंच ने सम्होंचा ही मिल्ल चिन के सहवेग से नुनार 1986 में दिखा छंद नामक सीमवार जुम ही है। इसका होत्री ते हमासी आर्ट्च में तिरंगों के सहवेग हम के स्वीत्यों तथा आर्ट्च के बाहर रहते की सम्बद्ध सीमवार हम् होंचे आर्ट्च के सिद्ध स्वीत्यों की हम् होंचे आर्ट्च के सिद्ध स्वीत्यों की स्वीत्यार में होंचे स्वात्य के सिद्ध सीमवार में होंचे स्वात्य सीमवार में होंचे स्वात्य सामवार प्रात्य हम हमेंचे सिद्ध सीमवार में होंचे सिद्ध सीमवार से हमेंचे सिद्ध सीमवार होंचे सिद्ध सीमवार हम्मवार सीमवार सीमवार सीमवार होंचे हमान हम्मवार होंचे हमान हम हम्मवार होंचे हमान सीमवार हम्मवार होंचे हमान हम्मवार होंचे हमान हम्मवार होंचे हमान हम हम्मवार होंचे हमान हम्मवार हमेंचे हमान हम्मवार होंचे हमान हम्मवार होंचे हमान हम्मवार होंचे हमान हम्मवार हमेंचे हमान हम्मवार हम्मवार हम्मवार हम्मवार हम्मवार हम्मवार हम्मवार हम्मवार हमेंचे हम्मवार ह

यानी स्वारान के सबय ने ही यू॰ टी॰ बारि॰ नामाण की बर बतारा रहा है। यूनिट दुख्य की प्रमुख योजना यूनिट योजना 1964 के नामाण की बर निरातार बती है। यह बर 1964—65 में 6.1 प्रतिनन, 1981—82 में 12.5 प्रतिनन 1982—83 में 13.5 प्रतिनन, 1983—84 में 14 प्रतिना। 1984—85 में 14.25 प्रतिनन नवा 1985—86 में 15.25 प्रतिनन हो गई।

धेनर बाजार

र्येकर क्षेत्रकर निर्वति निर्मानन क्षेत्र में सहस्त जुटाने में शहस्त्रहूमी मूनिका निर्माते हैं ।

दन मनन देर में 14 मैनर बाजार है जिलें प्रतिमृति अनुवन्ध (निनन्द) अजित्तन, 1955 के अन्तर्य मानदा आण्ड है। में बन्दर, इनक्दा, मानद्र, क्षित्त अपन्तर क्षान्त कार्य, क्षान्तर क्षान्त, क्षान, क्षान्त, क्षान, क्षान्त, क्षान्त, क्षान्त, क्षान्त, क्षान्त, क्षान्त, क्षान, क्षान्त, क्षान, क्षान्त, क्षान्त, क्षान्त, क्षान, क्

विदेशी सहस्रा

1949 में ही कारत काले जिंद देशों तथा क्रम्यांस्ट्रीय संम्यांस्ट्री संस्कृतों से क्ष्म क्रमूतत और बस्तुसों की स्ट्रूट्सा के क्ष्म में विदेशी स्ट्रूप्ता क्षम्य कर रहा है। इति विद्यान करितिक्रमां के लिए इन स्ट्रूप्ट्सा का नमीन विस्ता का में है—इति, स्विक्री, क्षमार सेवीम विक्रम, क्षमीय और सहसी पीने के पानी की प्रमृति, उपलेख्य तिरदेग, स्विम क्षमीयम, विस्तां, दर्बरंड, देव और बेन, नितं, दुस्तेयर दमा पूर्वी का बाजद क्षारिंग

मार्च 1985 के बीट दक महानितित विश्वी सहाया 41,166 करोड़ सम्मेनी विल्ले 33,715 करोड़ स्वार्क कर्म में, 4677 करोड़ महायत कर्म में दक्षा 2,574 करोड़ स्वार्थ कर्म में क्षेत्र में, क्षेत्र मार्म में है। दिस्तकर, 1955 कराइ महिला सहाया में से 31,437 करोड़ स्वार्थ में की स्वार्थ का उपयोग किया गया, जिनमें 24,664 करोड़ रुपये ऋण के रूप में, 3,954 करोड़ रुपये अनुदान के रूप में और 2,819 करोड़ रुपये वस्तुओं की सहायता के रूप में थे।

1984-85 में कुल विदेशी सहायता 2,354 करोड़ रुपये थी, जबिक 647 करोड़ रुपये के मूल भुगतान के बाद शुद्ध प्राप्ति 1,707 करोड़ रुपये की थी। 1984-85 के कुल 2,354 करोड़ रुपये की सहायता के मुकाबले 1985-86 में विदेशी सहायता कुल 3,130 करोड़ रुपये की है जिसमें 2,754 करोड़ रुपये के ऋण और 376 करोड़ रुपये के अनुदान शामिल हैं। 1984-85 में 647 करोड़ रुपये के मूल भुगतान के मुकाबले 1985-86 में 737 करोड़ रुपये का मूल भुगतान होने की संभावना है। 1985-86 के बजट अनुमानों के अनुसार 1985-86 में शुद्ध विदेशी सहायता 2,393 करोड़ रुपये होने की संभावना है।

#### टकसाल और छापेखाने

इंडियन सेक्पुरिटी प्रेस, नासिक रोड की दो इकाइयां है—स्टैंप प्रेस और सेंट्रल स्टैम्प हिपो। स्टैप प्रेस में डाक-सामग्री और डाक टिकट तथा प्रन्य प्रकार के टिकट, जुडीशियल और गैर-जुडीशियल स्टैप, चैक वांड तथा प्रन्य महत्वपूर्ण कागजात छापे जाते हैं। इसके प्रलावा केन्द्र सरकार, राज्य सरकारों तथा प्रश्न-सरकारी संगठनों की प्रावश्यकता की ग्रन्य महत्वपूर्ण सामग्री भी इसी प्रेस में छपती हैं। सेंट्रल स्टैम्प डिपो, स्टैप प्रेस द्वारा निमित वस्तुओं का नितरण करता है। करेंसी नोट प्रेस, नासिक रोड में एक रुपये के नोट और 2, 5 तथा 10 रुपये के वैंक नोट छपते हैं। सेक्युरिटी पेपर मिल, होशंगावाद में करेंसी नोट वनाने के लिए कागज तथा ग्रन्य महत्वपूर्ण कागज तथार होता है। बैक नोट प्रेस, देवास की दो इकाइयां हैं। मेन प्रेस में 10, 20, 50 तथा 100 रुपये के नोट छापे जाते हैं और स्याही कारखाने में सेक्युरिटी इंक का निर्माण होता है। सेक्युरिटी प्रिटिंग प्रेस, हैदरावाद में हाक सामग्री और ग्रन्य महत्वपूर्ण फार्म छपते हैं।

बम्बई, कलकता और हैदरावाद की टकसालों में सिन्के बनाए जाते हैं। बम्बई टकसाल में सोने के लाइसेंसशुदा व्यापारियों के लिए सोने के परिष्करण का काम भी होता है। बम्बई टकसाल रक्षा सेवाग्रों ग्रीर ग्रन्य संस्थाग्रों के लिए पदक भी बनाती है। विभिन्न राज्यों के लिए नाप-तोल के मानक भी इसी टकसाल में बनाए जाते हैं। कलकता टकसाल में सिक्कों के साथ-साथ विभिन्न सरकारी विभागों के लिए पदक बनाए जाते हैं। देण में सिक्कों की ग्रापूर्ति बढ़ाने के लिए उपाय किए गए हैं। ग्राधुनिक तरीके से सिक्कों की उताई करने के लिए इन टकसालों में सिक्के ढालने की 24 नई प्रेसें लगाई गई हैं। उत्तर प्रदेश में, नोएडा में भी एक नई टकसाल खोलनें के प्रयास किए जा रहे हैं।

ध्यय

#### सेकापरीका और लेके

1976-77 में देश के विसीय और लेखा प्रशासन में बहुत बड़ा सुपार किया गया था। सभी केन्द्रीय मंत्रालयों और विमानों ने विभागीय सेखा प्रणासी को प्रपत्ता जिया था। निमंतक और महालेखा परिश्वक को धीरे-धीरे सभी केन्द्रीय मंत्रालयों और विभागों के लेखें शंकित करने के दायित्व से मुक्त कर दिया गया। यह मुखार हथिए लागू किया गया ताकि केन्द्र सरकार की प्रारिपों और व्याप पर कारपर नियंवज तथा निपानी की जा सके और विकास परियोजनाओं पर खर्ष की स्थित के बारे में सही सम्बर्ध प्रान्तकारी पित सके।

चण्यों और केन्द्र शास्ति प्रदेशों में (दिल्ली, बंदमान और निकोबार द्वीपसमृद्द; गास्किरि तथा मोबा, दमन और दीव को छोड़कर) लेखों को लेखापरीक्षा से भाग नहीं किया गया और उनके लेखों का हिलाब-फिताब रखने तथा लेखा-परीक्षा का काम धव भी नियंत्रक और महालेखा परीक्षक द्वारा किया याता है। नियंत्रक और महालेखा परीक्षक द्वारा दीगर की गई रिपोर्ट सम्बंधित राज्यों के एक्यपालों /वय-पश्यक्षपालों को प्रस्तुत की वाती है, जो उन्हें विधान मंडलों में पेश करते हैं।

#### सेचा महानियंशक

केन्द्र सरकार के लेखों को विचानीय रूप देते से सम्बंधित मामसे निपटाने के लिए पम्यूबर 1978 में दिल मंत्रालय की य्या विमाय से अंग के रूप में लंबा महानियंत्रक के संगठन की स्थापना की गई। इन मामनों से केन्द्र तया राज्य सरकारों के लेखों का स्वरूप निर्मिश्त करना, लेखा प्रत्रियाएं निर्मार्थ रित करना, इनसे सम्बंधित नियमों तथा नियम पुस्तिकाओं का संगीधन; केन्द्रीय (अर्दानिक) लेखा कार्यालयो के मच्छे लेखन-स्तर को बनाए रबनाए माद्य सरकार के मासिक तथा वार्षिक लेखे तैयार करना (संत्रिय महिनाइ विनियोग की त्रीय करना भी शामिल है) और भारत की संवित निर्मि। माद्य की माकस्मिकता निधि तका सार्वजनिक लेखों ये जमा मन मादि के संरक्षण से सम्बंधित संविधान के मनुष्टेद 283 के मन्तर्गत नियमों का पालन करना शामिल है।

महालेखा नियंबक भारत सरकार के विनियोग सेयां (सर्मनिक) और वित्त सेवां के संप्रियत रूप तैयार करता है। नियंबक और महानेवा परीक्षक क्षेत्र सेवा-परीक्षण के पत्मता इन्हें संयद के दोनों सत्नों के पटन पर खा जाता है। साम में नियंबक और महानेवा परीक्षक की रिपोर्ट भी रखी जाती है।

लेखा कार्य को संबंधित विभागों के संतर्गत लाने के बाद, मंत्रातपोधाधि-करणों से संबंद सेखा कार्यालयों के कर्मचारी सपने-मणने विभागों के लेखें, स्वयं तैयार करते हैं और उन्हें पूर्व मूद्रित पुरितकाओं के रूप में सीं जी। ए० कार्यालय में भेजते हैं, जहां नेयानत इन्कोमेंटिक्स सेंटर के कम्प्यूटर की सहायता से उन्हें समेक्ति किया जाता है। समेक्टित केन्द्रीय सितिक तेखें, केन्द्रीय सरकार के लेखें (रेलवे, डाक ग्रीर तार तथा रक्षा मिलाकर) तथा प्रत्येक मंत्रालय/विमाग के लेखें तैयार किए जाते हैं। इस कार्य में सुघार लाने तथा समय की वचत करने के लिए, केन्द्रीय सरकार के लेखों का वाउचर-स्तर पर कम्प्यूटरीकरण करने का निर्णय किया गया है। इस परियोजना के ग्रंतर्गत माइक्रोप्रोसेसरों का स्थानीय क्षेत्रीय नेटवर्क तैयार किया जाएगा। इस नेटवर्क का उपयोग वेतन ग्रीर लेखा कार्यालय, मूल स्रोत स्तर के लेखा ग्रांकड़े प्राप्त करने ग्रीर उन्हें नेशानल इन्कोमेंटिक्स सेन्टर के सुपर कम्प्यूटर में संसाधित करने के लिए करेंगे। दिल्ली में लेखा कार्यालयों के वड़ी संख्या में होने के कारण यह परियोजना सर्वप्रथम दिल्ली में शुरू की जाएगी। घीरे-धीरे इसे ग्रन्य महानगरों में भी लागू किया जाएगा।

## राजस्व

राजस्व विभाग कर कानूनों के पालन के माध्यम से तीन मृख्य उद्देग्य पूरे करता है। ये हैं — कर दाताओं और कर समाहर्ताओं के बीच श्रापसी विश्वास का वातावरण वनाना, कर चोरी तथा वकाया करों को कम करने की समस्याओं से निपटना तथा उपयुक्त कानूनों की मदद से सामाजिक- श्राधिक नीतियों के त्रियान्वयन को बढ़ावा देना।

### प्रत्यक्ष कर

प्रत्यक्ष कर देश की कर प्रणाली में केवल राजस्व के स्रोत के रूप में ही नहीं, विल्क सामाजिक तथा आर्थिक नीति के उद्देश्यों को प्राप्त करने के सशक्त साधन के रूप में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं। पहली बात तो यह है प्रत्यक्ष करों से कर-प्रणाली को प्रगतिशील बनाने में मदद मिलती है और प्रगतिशीलता, समानता तथा श्राय सम्पत्ति के बंटवारे में विजमता कम करने के लिए श्रावश्यक हैं। दूसरी महत्वपूर्ण बात यह है कि प्रत्यक्ष कर योजना-प्रित्रया की नीति में कई तरह से सहायक होते हैं। कुछ विशिष्ट क्षेत्रों में वचत के लिए करों में छूट देने के फलस्वरूप वचत को बढ़ावा मिलता हि। भारत में श्राय कर तथा पूंजी कर दोनों ही इसी लक्ष्य को प्राप्त करने के लिए हैं।

इस समय आयं कर विभाग प्रत्यक्ष करों से सम्बंधित जिन अधिनियमों को लागू करता है, वे इस प्रकार हैं—आयं कर अधिनियम, 1961, धन कर अधिनियम, 1957, उपहार कर अधिनियम, 1958, सम्पदा शुल्क अधिनियम, 1953, कम्पनी (लाभ) अधिकर अधिनियम, 1964, ब्याज-कर अधिनियम, 1974, अनिवायं जमा योजना (आयंकर दाता) अधिनियम, 1974 तथा होटल प्राप्तियां कर अधिनियम, 1980 (28 फरवरी, 1982 से करों की वसूली बन्द कर दी गई)।

सारणी 13.7 में करदाताओं की संख्या और विभिन्न प्रमुख प्रत्यक्ष करों के श्रन्तर्गत राजस्व के श्रांकड़े दिए गए हैं।

सारमी 13.7 प्रत्यक्षकर

बर	करदाताओं की संख्या (साधों में)		हेए गए राजस्व ह हे॰ करोड़ों में)	ही चरित
	1984-85	1984-85	1985-86	1986-8 (बजट धनुमान)
1. नियम कर	)	2,392.73	2,555.90	2,583.EE
2. भाग कर	} 49.35	1,699.14	1,927.76	2,795.59
3. भ्याज कर	j	177.92	170.88	57.70
4. सम्पत्ति कर	4.48	107.78	146.36	100.00
5. सम्पदा गुल्क	0.71	23.93	21.96	15.00
6 उपहार कर	1.16	10.89	10,11	11.00

मारणी 13.8 में 1986-87 की कर दरों पर चुने हुए धाय-स्तरों के आग्रक्त का क्रीस दिया गया है :--

सारणी 13.8 चुने हुए आय वर्गी में आयकर की दरे

<b>घाय</b>	भावकर	प्रभावी दर
	(ब्रधिभार सहित)	
(€∘)	(₹∘)	(মনিখন)
1	2	3
18,000	_	
20,000	500	2.50
25,000	1,750	7.00
30,000	3,250	10.83
40,000	6,250	15.63
50,000	9,250	18.50
60,000	13,250	22.08
70,000	17,250	24.64
80,000	21,250	26.56
90,000	25,250	28.06
1,00,000	29,250	29.25
1,50,000	54,250	36.17
2,00,000	79,250	39.62
3,00,000	1,39,250	43.08
4,00,000	1,79,250	44.81
5,00,000	2,29,250	45.85
0,00,000	4,79,250	47.

प्रत्यक्ष करों की चोरी करों की चोरी रोकने का कार्य एक निरंतर चलने वाली प्रक्रिया है। 1985 पर रोक के दौरान वित्त मंत्री ने संसद में एक दीर्घकालीन राजस्व नीति प्रस्तुत की। इससे

प्रत्यक्ष करों की दरों को युवितसंगत बनाने का कार्य सुगम हो गया। राष्ट्रीय लोक-वित्त तथा नीति संस्थान द्वारा भारत में काली अर्थव्यवस्था के विभिन्न पहलुओं पर तैयार की गई रिपोर्ट में दिए गए सुझाव तथा इन पर विभिन्न क्षेत्रों में हुई प्रतित्रियाओं पर नीति वताते समय दिचार विया गया। क्षमादान की एक योजना लागू की गई। इसके अंतर्गत अघोषित आय को घोषित करने का अवसर दिया गया। सरकार की उदार राजस्व नीति के फलस्वरूप राजस्व की वसूली में वृद्धि हुई। सरसरी तौर पर श्राय िर्धारण योजना को उदार बनाना तथा प्रत्यक्ष करों की दरों को कम करना इस नीति का केवल एक पक्ष है। इसका दूसरा पक्ष है वाकी मामलों में गहरी छान्दीन, तलाशी तथा जल्ती की कार्यवाही, तािक कर-दाता को इस संबंध में कोई संदेह न रहे कि वह कुछ भी घोषणा करके साफ निकल सकता है। 1985 के दौरान 6,919 बार तलाशी श्रीर जन्ती की कार्यवाही की गई। इसके जरिए लगभग 43 करोड़ 40 लाख रुपये की परिसम्पत्ति जन्त की गई। इससे पिछले वर्ष की तलाशी की कार्यवाही 3,547 बार की गई तथा उसमें 20 करोड़ 87 लाख रुपये की सम्पत्ति जब्त की गई। इसी तरह श्राय/धन को छुपाने वाले अपराधियों के विरुद्ध दायर किए गए मुकदमों की संख्या में भी वृद्धि हुई। 1985 के दौरान 957 मुकदमें दायर किए गए जविक 1984 में दायर किए गए मुकदमों की संस्था 644 थी। 1985 के दौरान 1,45,023 परिसरों का सर्वेक्षण किया गया। सर्वेक्षण, तलाशी श्रीर मुकदमों से सम्बद्ध मशीनरी को श्रीर मजवूत वनाया जा रहा है। विशेषतौर पर सर्वेक्षण मशीनरी को सशवत वनाया जा रहा है ताकि श्रिधकाधिक संख्या में करदाताओं का पता लगाया जा सके।

सस्कर तथा विदेशी मुद्रा की हेरा-फेरी करने वाले अपराधी

तस्करों तथा विदेशों मुद्रा की हेरा-फेरी करने वालों की सम्पत्ति की जब्ती से संबंधित 1976 के अधिनियम का उद्देश्य देश में तस्करी तथा विदेशी मुद्रा की हेरा-फेरी के खतरे से निपटना है। इसमें तस्करों, विदेशी मुद्रा की हेरा-फेरी करने वालों श्रीर उनके संबंधियों तथा साथियों द्वारा गैर-कानूनी ढंग से इकट्ठी गई सम्पत्ति की जन्ती की व्यवस्था की गई है।

ग्रधिनियम को लागू करने के लिए पांच सक्षम प्राधिकारी नियुक्त किए गए हैं। उनके मुख्यालय दिल्ली, वम्बई, कलकत्ता, मद्रास ग्रीर श्रहमदावाद में हैं। श्रिधिनियम के श्रंतर्गत 31 जुलाई, 1986 तक, 2,623 मामलों में कार्यवाही গুভ की गई। इनमें 1,685 ऐसे मामले भी हैं जिन पर उचित श्रादेश दिए जा चुके हैं।

ष्ठप्रत्यक्ष कर

सीमा शुल्क तथा केन्द्रीय उत्पाद शुल्क सरकार के राजस्व के मुख्य स्रोत हैं। इन शुक्कों के जरिए संघ के कुल राजस्व का 78 प्रतिशत राजस्व शुक्के के रूप में जमा होता है। सारणी 13.9 पिछले तीन वर्षों के दौरान सीमा शुल्क और केन्द्रीय उत्पाद शुरुक के संग्रह को दर्शाती है:

पर रोक

प्रत्यक्ष करों की चोरी करों की चोरी रोकने का कार्य एक निरंतर चलने वाली प्रतिया है । 1985 के दौरान वित्त मंत्री ने संसद में एक दीर्घकालीन राजस्व नीति प्रस्तुत की। इससे प्रत्यक्ष करों की दरों को युवितसंगत वनाने का कार्य सुगम हो गया। राष्ट्रीय लोक-वित्त तथा नीति संस्थान द्वारा भारत में काली ग्रर्थव्यवस्था के विभिन्न पहलग्री पर तैयार की गई रिपोर्ट में दिए गए सुझाव तथा इन पर विभिन्न क्षेत्रों में हुई प्रतित्रियाओं पर नीति वदाते समय दिचार विया गया। क्षमादान की एक योजना लागु की गई। इसके अंतर्गत अघोषित आय को घोषित करने का अवसर दिया गया। सरकार की उदार राजस्व नीति के फलस्वरूप राजस्व की वसूली में वृद्धि हुई। सरसरी तौर पर श्राय रिर्धारण येजना को उदार वनाना तथा प्रत्यक्ष करों की दरों को कम करना इस नीति का देवल एक पक्ष है। इसका दूसरा पक्ष है वाकी मामलों में गहरी छारवीन, तलाशी तथा जनती की कार्यवाही, ताकि कर-दाता की इस संबंध में कोई संदेह न रहे कि वह कुछ भी घोषणा करके साफ निकल सकता है। 1985 के दौरान 6,919 बार तलाशी और जन्ती की कार्यवाही की गई। इसके जरिए लगभग 43 करोड 40 लाख रुपये की परिसम्पत्ति जन्त की गई। इससे पिछले वर्ष की तलाशी की कार्यवाही 3,547 बार की गई तथा उसमें 20 करोड़ 87 लाख रुपये की सम्पत्ति जब्त की गई। इसी तरह ग्राय/धन को छुपाने वाले अपराधियों के विरुद्ध दायर किए गए मुकदमों की संख्या में भी वृद्धि हुई। 1985 के दौरान 957 मुकदमें दायर किए गए जबिक 1984 में दायर किए गए मुकदमों की संस्या 644 थी। 1985 के दौरान 1,45,023 परिसरों का सर्वेक्षण किया गया। सर्वेक्षण, तलाशी श्रीर मुकदमों से सम्बद्ध मशीनरी को श्रीर मजबूत बनाया जा रहा है। विशेषतौर पर सर्वेक्षण मशीनरी को सशकत बनाया जा रहा है ताकि अधिकाधिक संख्या में करदाताओं का पता लगाया जा सके।

सस्कर तथा विदेशी मुद्रा की हैरा-फेरी करने वाले अपराधी

तस्करों तथा विदेशी मुद्रा की हैरा-फेरी करने वालों की सम्पत्ति की जब्ती से संबंधित 1976 के अधिनियम का उद्देश्य देश में तस्करी तथा विदेशी मुद्रा की हेरा-फेरी के खतरे से निपटना है। इसमें तस्करों, विदेशी मुद्रा की हेरा-फेरी करने वालों ग्रीर उनके संबंधियों तथा साथियों द्वारा गैर-कानूनी ढंग से इकट्ठी की गई सम्पत्ति की जन्ती की व्यवस्था की गई है।

श्रधिनियम को लागु करने के लिए पांच सक्षम प्राधिकारी नियुक्त किए गए हैं। उनके मुख्यालय दिल्ली, वम्बई, कलकत्ता, मद्रास ग्रीर ग्रहमदावाद में हैं। श्रधिनियम के श्रंतर्गत 31 जुलाई, 1986 तक, 2,623 मामलों में कार्यवाही शुरू की गई। इनमें 1,685 ऐसे मामले भी हैं जिन पर उचित श्रादेश दिए जा चुके हैं।

**अप्रत्यक्ष कर** 

सीमा शुल्क तथा केन्द्रीय उत्पाद शुल्क सरकार के राजस्व के मुख्य स्रोत हैं। इन शुल्कों के जरिए संघ के कुल राजस्व का 78 प्रतिशत राजस्व शुल्के के रूप में जमा होता है। सारणी 13.9 पिछले तीन वर्षों के दौरान सीमा शुल्क और केन्द्रीय उत्पाद शुल्क के संग्रह की दर्शाती है:

प्रीवे

सारणी 13.9 'उत्पाद सवा सीमा मुल्क से 'राजस्व

			(संशोधित धनुमान)	(बजट घनुमान)
केन्द्रीय चलाद शुल्क	10,221.75	11,150.84	12,928.10	13,981.84
सीमा भुल्क	5,583.44	7,040.52	9,517.57	10,404.10

1984-85 1958-86

1983-81

हाल ही के वर्जी में किए गए कराजान उनायों का उद्देश्य सीमा गृष्क तथा उत्तादन गृष्क का बांबा मुखारना, माणिक विकास, निश्वता तथा साउगी को यद्याबा देना भीर एक ऐसी स्पत्रस्था करना है जितके फनस्वरूप स्वमावतः ही राजस्य प्राप्ति को प्रक्रिया में विद्व होती रहे ।

धप्रत्यक्ष कर-प्रणाली में मुंबार लाने के उपायों में, सीमा मुल्क तथा केन्द्रीय उत्पाद मुक्क के लिए समान चस्तु वर्णन तथा सांकेतिक प्रणाली पर प्राधारित मई मुक्क वर्षे लागू करना भी है। जैसा कि दीर्बकालीन राजस्य नीति में व्यवस्था भी गई है, उत्पादन मुक्क में वृद्धि के सक्तर को कम करने के लिए उत्पाद मुक्क वाने में संशीधित मून्य सर्वधित कर प्रणाली (भीडवेट) लागू कर से गई है। लगू उद्योगों में किए गए मुखारों का उद्देश्य छोटी इकाइयों के स्वस्य विकास को यावा देने। तथा उनके अनुवस्थक विभावन की रोकना है।

1985 में केन्द्रीय उत्पाद सुरुक की चोरी के विरुद्ध समियान प्रीर तेन कर दिया गया था। कलस्वरूप उस वर्ष 7,408 मामले पक्ते गए। इन मामलों में 340.83 करोड़ रुपये के केन्द्रीय उत्पाद शुरूक की चोरी किए जाने का प्रमुगन है। 1984 की इसी प्रविक्त के दौरान केन्द्रीय उत्पाद शुरूक की चोरी के 5433 मामले पकड़े गए, जिनमें 64 करोड़ 48 लाख इस्ये की केन्द्रीय उत्पाद शुरूक की चोरी किए जाने का प्रमुगन है।

#### तस्करी की शोकयाम

1985 के मुरू में तरकार ने तहकरी रोकने के विभिन्न उसमों के किनमन्त्रयन की समीक्षा की तथा तहकरों भीर उनकी गतिविधियों के विषद्ध भीर तेन म्नीम-यान चनाने का निर्णय निया। तदनुसार वीचे तथा नयु मोकनाएं चनाई गई। ये मोन नाएं इस प्रकार है:

> मुबबिरों भीर सरकारी कर्मगरियों को दी जाने वाली पुरस्कार राशि को, समान रूर से, जन्म किंद्र गर्द भी अपन की की दर्म को 10 प्रतिवाद से बढ़ाकर 20 प्रतिगत कर दिया गया। पुरस्कार की 10 प्रतिवाद राशि की भ्रदाययों जन्मी के तुरन्त बाद कर देने का प्राववान कर दिया गया।

भारद विमान द्वारा एकत्र किए गए शुन्क शासिन नहीं हैं।

1. ( ). ().

- 2. सीमा शुल्क अधिकारियों ने दो सांकेतिक नामों के अभियान 'केत् ्रग्रीर काली चलाए। इन श्रभियानों के ग्रंतर्गत 234 परिसरों की तलाशी के दौरान 36 करोड़ रुपये का अवध माल जब्त किया गया। इसके ग्रतिरिक्त विदेशी मुद्रा की धोखाधडी ग्रीर 36 करोड़ रुपये की विदेशी मद्रा के वीजकों की हेरा-फेरी, दक्षिण ग्रफीका को ग्रवैध ं निर्यातः तथा आयात में धोखाधड़ी के मामले पकड़े गए। अन्तर्राष्ट्रीय हवाई ग्रड्डों पर की गई कार्यवाहियों के दौरान श्रधिकृत सीमा से ग्रधिक सामान पर एक करोड़ रुपये से भी ग्रधिक सीमा शुल्क की वसुली की गई।
- 3. श्रायात-निर्यात में: धोखाधड़ी के वहें-वड़े मामलों का पता लगाया गया जिनमें करोड़ों रुपये के सीमा शल्क की चोरी की गई थी।
- 4. मृत्यांकन, गलत घोषणा, अग्रिम लाइसेंसों का भारी दूरुपयोग तथा विदेशी मुद्रा की हेरा-फेरी के मामलों को भी विदेशी मद्रा संरक्षण श्रीर तस्करी गतिविधियों की रोकयाम श्रधिनियम (कोफेपोसा) की परिधि में शामिल कर दिया गया है। 1984 में तस्करों तथा निदेशी मुद्रा की हेरा-फेरी करने वाले अपराधियों की नजरवन्दी के 904 श्रादेश जारी किए गए तथा 719 व्यक्तियों को नजरबन्द किया गया जबिक 1985 में 973 नजरवन्दी म्रादेश जारी किए गए 760 व्यक्तियों को नजरवन्द किया गया।
- 5. ग्रायिक ग्रपराधों की छानवीन ग्रीर ग्रायिक कानून लागू करने से सम्बद्ध विभिन्न एजेन्सियों की गुप्तचर गतिविधियों, छानवीन संबंधी कार्यवाहियों तथा कानून लागू करने के काम-काज में तालमेल विठाने तथा उन एजेन्सियों को अपना कार्य और कारगर ढंग से चलाने में सहयोग देने के लिए ग्राधिक गुप्तचर व्यूरों की स्थापना।
- 6. विभिन्न पूराने अधिनियमों को समेकित तथा संशोधित करना और नशीली दवाग्रों व मस्तिष्क पर ग्रसर करने वाले पदार्थों से संबंधित ग्रधि-नियम को कारगर ढंग से लागु करने की व्यवस्था करना। नशीली दनाओं तथा मस्तिष्क पर ग्रसर करने वाले पदार्थों से संबंधित 1985 का ग्रधिनियम नवम्बर, 1985 से लागू हुआ।
- 7. तस्करी की आशंका वाली वस्तुओं जैसे कलाई घड़ियों, सियेटिक कपड़ों, जिपों ग्रादि पर राजस्व संबंधी कुछ रियायतें दी गईं जिससे देश में इन वस्तुओं की उपलब्धता वढ़ सके। 1985 के दौरान सीमा शुल्क अधिकारियों ने 192 करोड़ स्पये का अवैध माल जब्त किया। 1984 में 101 करोड रुपये का अवैध माल जब्त किया गया था।

विदेशी मुद्रा संरक्षण विधियों की रोक-याम अधिनियम

1985 के दौरान तस्करों और विदेशी मुद्रा की धोखाधड़ी करने वाले तया तस्करो गति- अपराधियों के विरुद्ध विदेशी मुद्रा संरक्षण और तस्करी गतिविधियों की रोकथाम अधिनियम (कोफेपोसा) की धाराख्रों को और अधिक सख्ती से लागू किया गया ।

अधिनियम की कुछ धारामां को 'कोफेनोमा (मंगोधिद) प्रधिनियम, 1984 के जरिए समोधित करके और कड़ा बना दिया गया है। सगोधन (धारा 9 के फन्तगंत घोषणा) में तत्करों की अव्यधिक आगंका वाले केतों (पित्रम तट, दक्षिण पूर्व तट, घारत-पाकिस्तान सीमा, दिल्ली हवाई भट्टा और कलकत्ता हवाई महुा) म तस्करें करने वालों को, कुछ भागतों में एक साल की बनाय दो साल तक नजर-वन्द करने की व्यवस्था कर दो गई है। 1985 के दौरान कोफेनोसा मधिनियम की धारा 9{1} के धंनगंत 380 चोषणाएं जारी की गई।

पोस्त की खेती, सन्य नशीलो दबाएं तथा मस्तिग्क पर ससर यरने बाले पटार्च भारत विश्व में वैध धर्माम का सबसे बड़ा उत्पादन धौर निर्धातक है। वैध पोस्त की खेती धौर अकीम का उत्पादन तथा निर्धात केवल सरकार के निषेत्रण में है। यह निवत्रण मरकार हांग्य ही में धनाए पए नगीली दवामों तथा मस्तिरक पर अमर करने वाले पदार्थों से संबंधित 1985 के अधिनितम (1985 का ति) के अपिए करती है। यह अधिनितम 14 नवस्वप्र, 1985 को लागू हमा। इसके लागू होने पर 1857 तथा 1878 के अफीम अधिनितम तथा धतरनक दवा अधिनियम, 1990 रह ही गए। नये अधिनियम मंत्रण धतरनक दवा अधिनियम, 1990 रह ही गए। नये अधिनियम मंत्रण धतरनक दवा अधिनियम, 1990 रह ही गए। नये अधिनियम संवाधी के धवैध व्यापार को रोकने के लिए निवारक दंड की ध्यवध्यान की गई है।

गांजा बशने के काम आने वाली भारतीय आय की खेती शासकीय कानूनों के माध्यम से नियमित की जाती है। मशीली दवायों के प्रवेध व्यापार को रोकने के लिए सरकार मान्यम्य पर विभन्न उताय करती है। 1985 में दिरान मोगिती बामों से सर्वाम ते सामें प्रकृतों को लागू करने वाली प्रतिमत्त्रों ने 6,841 कि आक अफीन, 66,314 कि आक आजा, 10,312 कि आक चरत, 125 कि आक आफीन, 66,314 कि आक आजा, 10,312 कि आक चरत, 125 कि आक आफीन, 761 कि आक हैरोदन तथा 745 कि आक मैंड्रेक्स की गोलियों जाज में में पर प्रवास डानने वाले पदार्थी के पुरुषोंन तथा है। सरकार ने नियों देशों निया में में पर पर प्रवास डानने वाले पदार्थी के पुरुषोंन तथा है। के स्वास डानने वाले पदार्थी को पुरुषोंन तथा है। सरवार को करवर दल से रोहरे के निर्मानीती दवा नियम अपने निया का गठन किया है।

इसके झताबा देश में सभी भीषा शुरूक तथा केन्द्रीय उत्पाद गुरूक समाहतीं कार्याचर्या (करेस्टरेटो) में भी 'बतीबी दश कर्द्ध' दोले गए हैं। इंटररोज, इटर-नेमतन नाहकीर्द्रिक कन्द्रीत बीर्ट, कन्द्रम्म, केन्द्रीरोज। कीमिल स्त्यारि जैसी सम्पत्रीद्रीय सत्यामी से नजदीकी सम्पर्क रजा जाता है भीर महयोग किया जाता है।

भारत तथा विश्व कीमदाओं की दर् सरकार क्षीताबुदक अधिरियन, 1962 के घन्तर्गत कुछ दिरेशी नृशामों को तुलना में भारतीत्र मुद्रा के मृत्र्य का निर्धारन करती है। स्तरती 13.10 में वित मंत्रान्य की 27 जूर, 1983 की घत्रितृत्वा के घृष्यार 100 क्यों की सुत्वस में कुछ विदेशी मृशामों की विनिध्य दरेंदी गई हैं। सारणी 13.10

विनिमय इरें

मारत 1986

विदेशी मुद्रा

1. आस्टियन शिलिम

Ho

भारतीय

ध्पयों की तुचना में विदेशी मुद्रा की विनिमय दर

100

	I आस्ट्रयन शालग्					
	2. ग्रास्ट्रेलियाई डालर	•	•	•	•	114.5
	3. बेल्जियन फ्रांक	•	•	•	•	13.255
	4. कनाडा डालर	•	•	•	•	337.5
	5. डेनमार्क कोनर	*	ď	•		11.045
	6. जर्मन मार्क	•	•	•	•	61.20
		•	•	•	•	16.340
	7. नीदरलैंड गिल्डर	•	•	•	•	18.430
	8 फांसीसी फांक	•	•	•		53.00
	9. हांगकांग डालर	•	•		•	62.00
	10. इटली लीरा	• `	•		•	11,249
•	11. जापानी येन	•	٠.			1,242
	12. मलेशियाई डालर		•	•		20.90
	13. नार्वे कोनर	•	•	•	•	60.00
•	14. ब्रिटिश स्टलिंग	•	•			5.2305
	15. स्वीडन कोनर	•	•	•		56.85
	16. स्विटजरलैंड फांक	•	•			13.465
•	17. अमरीकी डालर		•	•	•	7.940
• ,	18. सिंगापुर हालर	•	٠	•	•	17,475
बिफी कर	विकी कर राज्यों की आय अन्य सभी वस्तुओं की खर्र अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार अथवा व्यापार या वाणिज्य के क को सौंपा गया है और इससे प्रा 1985-86 में केन्द्री कर तथा चीनी के कय कर होने का अनुमान है। 1988	ोद भ्रीर ि केन्द्रीय दौरान इस प्त होने ना य बिकी सहित भ्रा	विकी पर विकी कर जिकी कर जा प्रकार जा राजस्व कर, साम ग्यकर से	कर लगान स्रिधिनिय की बित्रें उन्हीं के प गन्य वित्रें कुल 8,1	<ul> <li>राज्यों का</li> <li>म, 1956</li> <li>पर कर</li> <li>स रहता है</li> <li>कर, सं</li> <li>करों</li> <li>करों</li> </ul>	ता विषय है।  के श्रन्तगंत  प्रधान राज्यों  ।  टिर स्पिरिट  रुपये श्राप्त
	हान का अनुनान है। 190:	2-00 N				

स्वर्ण (नियंहण) श्रधिनियम, 1968 तथा उसके श्रधीन वनाए गए नियमों श्रीर विनि-स्वर्ण नियंत्रण यमों के अनुसार सोने पर नियंत्रण को लागू विया जाता है। स्वर्ण नियंत्रण प्रशासक वित्त मंत्रालय में ग्रतिरिक्त सचिव होता है। प्रशासक का क्षेत्रीय कार्यालय वम्बई में

बदले श्रतिरिक्त उत्पादन शुल्क से 880 करोड़ रुपये एकत होने का श्रनुमान है।

है । स्वर्ण (निर्यन्नण) कानून को केन्द्रीय उत्शाद सवा सोमाशुरक के विभिन्न समाहर्तामों के माध्यम से लागू किया जाता है ।

सीने के व्यापारियों को लाइसेंब देने, स्वर्णकारों के प्रमाणीकरण की प्रणाणी तथा निर्धारित लेखों के हिपान-किवान रखने और विनरण (रिटर्न) प्रस्तुन करने के नियमों के माध्यम से सोने के व्यापार का नियमन किया जाता है।

देश में सीने की दो खानें हैं। ये हैं: भारत भीत्य माइन्स ति० भीर हुट्टी गील्ड माइन्स ति०। भारत गील्ड माइन्स द्वारा निकास गया सारा सीना सरकार ते सेती है। हुट्टी खान से निकास सीना बन्बई वाजार के मार्थे पर खोरे के उन भीयोगिक उपनीक्ताओं को नेवा जता है, जिन्हें सीजीय कार्यालय द्वारा माइनेंस मिले होने हैं। इसके प्रसावा हिन्दुस्तान कारर निभिटेड द्वारा गीण उत्साद के का में हुछ सीना निकास जावा है जिसे सरकार द्वारा से लिया जाता है। 1935 में (जनवरी से दिमन्यर) हुट्टी खानों में 814.678 कि० प्रा० सीने का उत्सादन हुमा।

संनूरकृषा भौतीपिक उपमीस्ता भागी भागयकता का सोना स्वर्ण निर्माण प्रमासक के सेनीय कार्यालय द्वारा जारी किए गए यापिक साहसँसी के माधार पर भारतीय स्टेट कैक की मधिकृत शाखामी से खरीस्ते हैं। वर्ष 1935 के दौरान कुल 883 शास भीने के जिए 615 परीसट जारी किए गए।

#### निगमित क्षेत्र

भारत में 1850 में बना संयुक्त धेयर कम्पनी पंजीकरण कानून कम्पनियों के बारे में पहला कानून था। इस प्रधिनियम में समय-समय पर संवोधन होते रहें। इतियम कम्पनी (क्लीनिविधन) एक्ट, 1908, के बाद कम्पनी एक्ट, 1938 लातू किया था। इस में धनेक बार समोधन किये पये। स्वतन्त्रता के बाद इस कानून को मया क्ये में धनेक बार समोधन किये पये। स्वतन्त्रता के बाद इस कानून को मया क्ये देने की आवश्यकता धनुमन की गई धीर 1950 में सी० एक्ट भागत की ध्रध्यक्षता में कम्पनी कानून संवोधित करते के मुशाब देने के लिए एक प्राप्ति का पठन किया मया। इस मीनित की विकारियों क्रे प्रधान पर करतीय कानून के ला में कम्पनी ध्रधिनियम, 1956 लागू किया गया। इस कानून के लागू होने में पहुने तह कम्पनी कानून के परिपादन को दायिय राज्य। इस कानून के लागू होने में पहुने तह कम्पनी

पिछले 30 वर्षी में कल्पनी मधिनियम 1956 में 15 संबोधन हुए। 1969, 1974 तथा 1977 के संबोधनों का विशेष महत्व हैं। 1969 के मंगीधन के मत्तर्गत कम्पत्रियों के प्रवच्य एवंटे, शिवधा के क्षाप्त्राम निव्द करने की प्रधा समान्त कर हो गयी। 1974 के संबोधन में कम्पनी कातृत के हुछ मन्वेटों के सन्वत्य में उच्च स्थापालयों के मधिकार कम्पनी कातृत बोर्ड को हम्बाइदित किए गए। मन्वेटें स्थापालयों के मधिकार कम्पनी कातृत बोर्ड को हम्बाइदित किए गए। मन्वेटें स्थापालयों के सर्विकार कम्पनी सान्त का स्थापालयों के सर्वाच के कम्पनिया माना आ सके। कम्पनियों हारा प्रपारिय स्थानर करने के नियमन के लिए नये मन्वेट 58-ए को धामिल किया गया तथा वहें समूहों हारा कम्पनियों को सपने करने में तीने से रोहने के उद्देश्य से मनुष्टेंड 103-ए से 103-ए से कार्यों हों ए ।

1977 के संशोधन में अन्य वातों के साथ-साथ 634-ए अनुच्छेद जोड़ा गया; जिससे कम्पनी कानून बोर्ड को अधिनियम के अनुच्छेद 17, 18, 19, 79, 141 तथा 186 के अन्तर्गत अपने आदेश कानूनी अदालतों की मांति लागू करवाने का अधिकार मिल गया।

कम्पनी एवट, 1956 से केन्द्र संरकार के कम्पनी कानून वोर्ड को कम्पनियों के कार्य कलापों की निगरानी, नियमन और नियंत्रण के लिए कई तरह के श्रधिकार मिले हैं।

देश में कम्पनी एक्ट, 1956 के अन्तर्गत निगमित सरकारी तथा गैर-सरकारी संयुक्त कम्पनियों की संख्या 31 मार्च, 1985 को 109341 थी। इनमें से 107369 कम्पनियां शेयरों द्वारा सीमित हैं। 295 असीमित देयता वाली और 1677 कपनियाँ गारण्टी द्वारा सीमित अथवा लाभ न कमाने वाली एसोतिएशन हैं। 107369 शेयर लिमिटेड कम्पनियों की कुल चुकता पूंजी 27331 करोड़ रु० थी। इनमें से 14,566 सार्वजिनक क्षेत्र की कम्पनियों की चुकता पूंजी 6,287 करोड़ रुपये और 92,803 निजी क्षेत्र की कम्पनियों को चुकता पूंजी 21,044 करोड़ रुपये थी।

सारणी 13.11 में कम्पनियों (सरकारी ग्रौर गैर-सरकारी कम्पनियों को मिला-कर) की संख्या ग्रौर उनकी चुकता पूंजी का व्यौरा वर्ष 1951, 1961, 1971; 1981 तथा उसके बाद के वर्षों के बारे में दिया गया है।

जो कम्पनियां 1984-85 में पंजीकृत हुई उनकी संख्या 13440 है। इनमें 13,347 शेयर लिमिटेड, 13 श्रसीमित देयता वाली और 80 गारण्टी से सीमित अथवा लाभ न कमाने वालो एसोसिएशन थीं। शेयर लिमिटेड कम्पनियों में से 1659 सार्वजनिक क्षेत्र की कम्पनियां थीं जिनकी श्रीधकृत पूंजी 1069 करोड़ रुपये थी और 11,688 निजी क्षेत्र की कम्पनियां थीं जिनकी श्रीधकृत पूंजी 961.5 करोड़ रु० थी।

जारी पूंजी और प रयोजना 1984-85 के दौरान , 395 ग़ैर-सरकारी तथा गैर-वित्तीय सार्वजिनक क्षेत्र की कम्पिनयों ने, जनता से 333 करोड़ रुपये एकितित करने के लिए कम्पिन प्रिधिनियम की धारा 60 के अंतर्गत कम्पिनयों के पंजीयकों को, पंजीकरण के लिए अपने विवरण-पत्नों की प्रतिगं प्रस्तुत कीं। इससे पिछले वर्ष कम्पिनयों द्वारा प्रस्तुत किए गए विवरण पत्न संख्या 441 थी। 1984-85 के दौरान पंजीयकों को अपने विवरण पत्न प्रस्तुत करने वाली 395 कम्पिनयों में से 374 सार्वजिनक क्षेत्र की कम्पिनयों और सार्वजिनक क्षेत्र की कम्पिनयों और सार्वजिनक क्षेत्र की कम्पिनयों थीं। इन विवरण-पत्नों के जिए जारी की गई 333 करोड़ रुपये की राशि में से 86.0 प्रतिशत इिवरण-पत्नों के जिए जारी की गई 333 करोड़ रुपये की राशि में से 86.0 प्रतिशत इिवरण-पत्नों के जिए यो। विवरण-पत्नों पर स्वीकृत राशि का 58.1 प्रतिशत जनता तथा शेप 41.99 प्रतिशत संवर्धकों, निवेशकों, मौजूदा शेयर होल्डरों, कम्पिनयों के कमंचारियों, गैर-आवासी भारतीयों, वित्तीय संस्थाओं, वैकों तथा राज्य सरकारों इत्यादि को आव-दित करने का प्रावधान किया गया था। आवंदित करने के लिए निर्धारित की गई राशि का 14.5 प्रतिशत गैर-आवासीय भारतीयों के लिए निर्धारित की गई राशि का 14.5 प्रतिशत गैर-आवासीय भारतीयों के लिए या।

इसकी बुलना में 1933-84 में 441 मैर-घरकारी मैर-विसोध सार्वजनित क्षेत्र की कम्पनियों ने 226.00 करोड़ कार्य की शांवि विकल्पनात जारी करने जुटाई । उस वर्ष जुटाई गयी राधि में 48.2 प्रतिवाद इंक्विटी क्षेपरीं, 0.5 प्रतिवाद प्रेकरेंस मेपरों भीर 51.3 प्रतिवाद कुपावहीं [क्षियेकरों] के लिए थी।

धन्द कम्पनियाँ

1934-85 में उन कम्पनियों की संख्या 240 यो निनका परिग्रमापन किया गया या किसी धन्य कारण से बन्द हो गयी धयवा कम्पनी कानून 1956 के धनुन्छेर 560 (5) के धन्तर्यंत निनका पंजीकरण रह कर दिया गया। इस तरह को कम्पनियों की रिचने वर्ग की संख्या इस प्रकार है: 1970-71 (472), 1980-81 (391), 1981-82 (380), 1982-83(261) घीर 1983-84 (258)।

सरकारी कम्पनियां

नम् सारणी 13.12 में सरकारी कम्मनियों की संख्या भौर उनकी चुकक्षा पूंजी का कुछ चुने हुए यथों का भ्योरा दिया गया है ।

सारणी 13,12 कार्यरत सरकारी कम्पनियाँ

	7	ार्वेजिंग -		निगी		गुल
31 मार्च को	सच्या	धुकता पूंजी (करोड़ र०)	संख्या	चुकतापूंत्री (करोड व०)	संबंधा	चुकता पूंजी (करोड़ र०)
1957	39	18.9	35	53.7	74	72,6
1962	41	23.5	113	606.2	154	629.7
1967	65	77.1	167	1,314.4	232	1,391.5
1972	107	156.0	245	2,213.1	352	2,369.1
1977	273	591.9	428	6,58 2. 0	701	7,174.5
1982	372	1,266.1	522	11,613.0	394	12,879.2
1983	409	1,499.8	534	13,222.7	943	14,722.5
1984	427	1,513.0	543	14,901.9	970	16,414.9
1985	417	2,026.4	563	19,446.4	980	21,492.8

विदेशी कम्पनियां

कम्पनी अधिनियम, 1956 की धारा 501 में दी यह परिकाषा के अनुसार 31 मार्च, 1985 को 324 विदेशो कम्पनियाँ (अर्थात जो विदेशों में संयुक्त शेयर कम्पनियों के रूप में पंजीहत हैं, परन्तु उनका कारोबार धारत मे हैं) काम कर देशों थीं। देशों (भूत) के अनुसार इन कम्पनियों का विदरण इस प्रकार है—रानैयह 123, अमरीका 67, जापान 25, कांत्र 10, पश्चिम वर्षनी 8, इस्ती 7।

कताडा, हांगकांम-प्रत्येक की 6; बंग्सादेख, पाकिस्तान, हार्नेण्ड-प्रत्येक की 5; स्विटबरसंण्ड, आस्ट्रेलिया, स्वीडन, धनामा—प्रयेक की 4; नेपाल, धाडनेण्ड, संयुक्त प्रस्त प्रमीयत, बेहिन्यम—प्रत्येक की 3; युगाण्डा, निगापुर, संयनान, पृगास्ताविया, बहामाडीण, थीम, प्रास्त्रिया, दिश्या, दिश्या, दिश्या, दिश्या, स्वित्या, प्रारोधमा, देनपाड, संवममवर्ष, श्रीलंका, इपोपिया, नार्ये, कायमन द्वीप, हिपान, सार्वाचिया, सार्वेष्या, दीर्मा, स्वाच्या, प्रारोधमा, देनपाड, स्वाच्या, प्रारोधमा, स्वाच्या, प्रारोधमा, स्वाच्या, प्रारोधमा, स्वाच्या, स्वाच, स्वाच्या, स्वच्या, स्वाच्या, स्वाच्या, स्वाच्या, स्वाच्या, स्वाच्या, स्वाच्या,

	भारत 1986	2 8 0
)		1,213 1,169 1,220 1,478 1,496 1,598 1,598
	मारंटी द्वारा मुक्रवा स्राम न कमाने वाली एसोसिएशन (संख्या)	252 282 295 295
	असोमित देयता धाली कव्यतियां (संख्या)	मुक्ता प्यो मुक्ता प्यो 1,818.5 4,513.7 15,554.5 17,840.1 17,840.1 19,908.9 19,908.9 21,928.5
		मुन्या संस्था 28,532 26,149 30,322 62,714 72,402 82,903 94,26 94,26
	सारजी सं  13.11 कार्यरत कम्पनियां शेवर लिपिटेड कम्पनियां	मुख्या चुकता प्लो (क्रोड़ रु० में) 15,964 208.9 19,447 870.3 23,632 2,422.2 52,974 10,909.0 61,816 12,858.1 61,816 12,858.1 81,311 16,356.8 81,311 16,356.8
	कार्य नि	8
``		सावंजनिक संख्या चुकता प्रंजी (करोड़ रू० में) (करोड़ रू० में) 6,702 948.2 6,690 2,091.5 9,740 4,645.5 9,740 4,645.5 11,780 5,339.1 12,953 5,571.
	31 मार्च को	1951 1961 1971 1981 1983 1983

# 14 आयोजना

मारत में भाषोजना के सहय धीर सामाजिक उद्देशों के धादि कोत संविधान में दिए थए राज्य के नीति-निदेशक सिदान्त हैं। हमारी धर्य-व्यवस्था में सरकारी धौर निजी लेल एक-हुतरे के पूरक समसे जाते हैं। निजी लेल में केवल संगठित उद्योग ही नहीं प्रसित् कड़ उद्योग, कृषि, व्यापार, धावास और निर्माण सपा धन्य कई प्रकार के उद्योग माते हैं। व्यवस्थान, कृषि, व्यापार, धावास और निर्माण सपा धन्य कई प्रकार के उद्योग माते हैं। व्यवस्थान देश निजी पह है कि विचार केवा कि स्वीत समसे जाते हैं। नीति यह है कि विचार केवा कि सहियोग के साधार पर विकास कार्यों में प्रधिक से प्रधिक सहायता मिल सके। सरकारी क्षेत्र में सहाया प्रकार तथा कार्यों कार्यों में बड़ी माता में क्ष्यें माते हैं। इस की विस्तार करते रहना भी भाषिक धायोजन में सामिल है।

सरकार ने देश के सारे साधनों धौर आवश्यकताओं को अ्थान में रखकर विकास का एक ढांचा तैयार करने के लिए 1950 में योजना आयोप का गठन किया था। 31 दिसन्बर् 1986 को ब्रायोग का गठन निन्तानुसार था:

राजीव गांधी				प्रधानमंत्री भीर शस्यक
बा॰ मनमोहन सिंह			4	चपाव्यक्ष '
पी० वी० नरसिन्हा	राव	*	•	मानव संभाघन एवं विकास मंत्री सीर सदस्य
बी॰ पी॰ सिंह				वित्त मंत्री भीर सदस्य
बूटा सिंह				गृह मंत्री घौर सदस्य
जी॰एस॰ डिस्सीं				कृपि मंती भौर सदस्य
सुखराम				योजना राज्य मंत्री भीर सदस्य
प्रो० एम० जी० के०	मेनन			सदस्य
हा॰ राजा जे॰ चेतै	स			सदस्य
हितेन माया				सदस्य
<b>प्रा</b> बिद हुसैन				सदस्य
जे॰ एम॰ बैजल				सदस्य-सचिव

### पंचवर्धीय योजनाएं

पहली योजना

- \*\*\*

रु० के कुल परिव्यय का (जो बाद में बढ़ाकर 2,378 करोड़ रु० कर दिया गया) 44.6 प्रतिशत रखा गया। इस योजना का लक्ष्य निवेश-दरको राष्ट्रीय आय के 5 प्रतिशत से बड़ा-कर लगभग 7 प्रतिशत करना भी था।

दूसरी योजना

1954 में लोक समा ने घोषित किया कि आधिक नीति का व्यापक उद्देश्य 'समाज के समाजवादी ढांचे' के लक्ष्य को प्राप्त करना होना चाहिए। इस ढांचे के अन्तर्गत प्रगति की रूपरेखा निर्धारित करने की आधारभूव कसौटी निजी मुनाका नहीं, बल्कि सामाजिक लाभ और आय तथा सम्पत्ति में धिकतम समानता होनी चाहिए। इसलिए दूसरी योजना (1956-57 से 1960-61) में भारत में अन्ततः समाजवादी ढंग के समाज की स्थापना की दिशा में विकास-ढांचे को प्रोत्साहित करने के प्रयत्न किए गए। इस योजना में विशेष रूप से इस बात पर बल दिया गया कि आधिक विकास का अधिकाधिक लाभ समाज के अपेक्षाकृत कम साधन-प्राप्त वर्गों को मिले और आय, सम्पत्ति और आर्थिक शक्ति के गिने चुने हाथों में केन्द्रित होने की प्रवृत्ति में लगातार कमी हो।

दूसरी योजना के मुख्य उद्देष्य थे: (1) राष्ट्रीय आय में 25 प्रतिशत वृद्धि; (2) आधारभूत और भारी उद्योगों के विकास पर विशेष वल देते हुए तेजी से भौदोगीकरण; (3) रोजगार के अवसरों में वृद्धि; भौर (4) आय और सम्पत्ति की विषमताभों में कमी तथा आर्थिक अक्ति का और अधिक समान वितरण। इस पोजना का लक्ष्य 1960-61 तक निवेश-दर को राष्ट्रीय आय के लगभग 7 प्रतिशत से बहाकर 11 प्रतिशत करना था। योजना में औद्योगीकरण पर विशेष बल दिया गया। अतः लोहे तथा इस्पात भौर नाइट्रोचन युक्त उवेंरकों सहित रसायनों के उत्पादन में वृद्धि भौर भारी इंजीनियरी तथा मक्षीन उद्योग के विकास पर जोर दिया गया।

तीसरी योजना

तीसरी योजना (1961-62 से 1965-66) का मुख्य उद्देश्य देश को विकास की दिशा में निश्चित रूप से बढ़ाना था। इसके तात्कालिक लक्ष्य थे: (1) राष्ट्रीय आय में 5 प्रतिशत वाधिक से अधिक की वृद्धि करना और साथ ही ऐसे निवेश का ढांचा तैयार करना कि यह वृद्धि-दर आगामी योजना श्रविधयों में बनी रहे; (2) खाद्याओं में आहम-निभंरता प्राप्त करना और कृषि उत्पादन बढ़ाना जिससे उद्योग तथा निर्यात की अरूरतें पूरी हो सकें; (3) इस्पात, रसायनों, इंधन और बिजली जैसे आधारभूत उद्योगों का विस्तार करना और मशीन निर्माण क्षमता स्थापित करना ताकि धागामी लगभग 10 वर्षों में औद्योगीकरण की भावी मांगों को मुख्यतः देश के धपने साधनों से पूरा किया आ सके; (4) देश की जन-शक्ति के साधनों का पूरा उपयोग करना और रोजगार के भवसरों का पर्याप्त विस्तार करना; तथा (5) अवसरों की समानता में उत्तरोत्तर वृद्धि करना, भाय तथा सम्पत्ति की विषमताओं को कम करना भीर भायिक शक्ति का भीर अधिक समान वितरण करना। इस अवधि के दौरान राष्ट्रीय भाय में लगभग 30 प्रतिशत वृद्धि करके 1960-61 में 14,500 करोड़ ६० से बढ़ाकर 1965-66 तक 19,000 (1960-61 के मूल्पों पर) करोड़ ६० करना और प्रति व्यक्ति आय में लगभग 17 प्रतिशत वृद्धि करके 330 ६० से 385 ६० करने की योजना थी।

वार्षिक योजनाएं

1965 में भारत-पाकिस्तान युद्ध से उत्पन्न स्थिति, दो साल के लगातार भीषण सूखे, मुद्रा अवमूल्यन, मूल्यों में श्राम वृद्धि और योजना के लिए उपलब्ध साधनों में कमी के कारण क्षायोजना 349-

शोधी योजना को प्रत्तिम रूप देने में देरी हुई। इसलिए 1966-69 के बीच शोधी योजना के मसौदे को ध्यान में रखते हुए तीन वार्षिक योजनाएं बनाई गई। इनमें तत्तातीन परिस्थितियों को ध्यान में रखा गया। इस घवधि में अर्थ-स्वरूपा की स्थिति प्रीर योजना के तिए वित्तीय साधनों की कमी के कारण विकास परिस्थय कम रहा।

चौयो योजना

शौषी योजना (1969-70 से 1973-74) का सध्य स्थिरतापूर्वक विकास की पाँठ को तेन करना, कृषि के उत्पादनं में उतार-चढ़ाव को कम करना तथा विदेशी सहायता की धानिविततासों के दुरमान को घटना था। इसका उद्देश्य ऐसे कार्यक्रमों द्वारा सोगों के जीवनस्तर को ऊंचा करना था, जिनसे समानता और सागाजिक त्याय को प्रोत्साहन की मिने । योजना में—विकासक र रोजगार और क्रिया अवस्था के विराय—कमचो र धोर कम सुविधा प्राप्त वरों को दया को सुधारने पर विषय वन दिया गया। इस मौजना में सम्यति, साथ घोर प्राप्त करने धौर उन्हें कन्द हायों में कैन्द्रत होते से रोकने के प्रयत्न घी किए गए।

योजना का लक्ष्य बृद राष्ट्रीय उत्पादन को जो 1969-70 में 1968-69 के मून्यों पर 29,071 करोड़ रू॰ या, बद्दाकर 1973-74 में 38,306 करोड़ रू॰ करने का था। इसका मध्ये था कि 1960-61 के मून्यों पर 1968-69 के 17,351 करोड़ रू॰ के दारादन को 1973-74 में 22,862 करोड़ रू॰ कर दिया जाए। विकास की प्रस्तावित मीतत वार्षक चक्रबंद हर 5.7 प्रतिशत थी।

पांचवी योजना

छवी योजना

मापीनना के पिछले तीन दबकों की उपलब्धियों भीर किपयों को ध्यान में रखकर छडी पंचवर्यीय योजना (1980-81 से 1984-85) तैयार की पही । इस योजना का मुख्य उद्देश्य या-गरीबी दूर करना । हालांकि यह भी स्वीकार किया गया था कि इसना सड़ा कार्य पांच वर्ष की छोटी-सी भवधि में पूरा नहीं किया जा सकता ।

इस योजना के लिए ऐसी नीति घरनाथी गई यी बिससे कृषि घोर उद्योग दोनों सेजों की संरचना सुदृढ़ हो ताकि पूंची निवेच, उत्पादन घोर निर्यात बढ़ाने के लिए उपयुक्त बातावरण तैवार हो सके घौर इस उद्देश्य से तैवार किए गए बिशेय कार्यक्रमों के द्वारा धायीण घोर प्रसंगठित संजों में रोजगार के ध्यसरों में वृद्धि हो जिससे लोगों की बृतियादी जरूरतें पूरी हो सकें। सभी संबद्ध समस्याभों को अलग-भलग की बजाय समेकित कप में सुलझाने, भवत्व दक्षता बढ़ाने, सभी खेढ़ों का गहन पर्यवेक्षण करने भीर स्थानीय स्तर की विशेष विकास परियोजनाभों में लोगों का सिक्रय सहयोग प्राप्त करने तथा इन परियोजनाभों के शीध्र भीर प्रमासी कार्यात्वयन पर जोर दिया गया था।

छठी योजना पर वास्तिविक व्यय (वर्तमान कीमतों के अनुसार) 109,291.7 करोड़ रुपये हुआ, जबिक सार्वजिनक क्षेत्र के लिए 97,500 करोड़ रुपये (1979-80 के मूल्यों पर) की राशि निर्धारित की गई थी। कहने भर के लिए यह वृद्धि 12 प्रतिशत है। छठी योजना की औसत वार्षिक वृद्धि दर 5.2 प्रतिशत वैठती है। यह योजना के लक्ष्य के वरावर है।

न्सातवीं योजना

सातवों योजना (1985-86 से 1989-90) में ऐसी नीतियों और कार्यक्रमी पर जोर दिया गया है जिनके जिए, भारतीय योजना के झाधारभूत सिद्धांतों यानी विकास, झाधुनिकीकरण, झात्मिनर्भरता और सामाजिक न्याय पर चलते हुए खाद्याक उत्पादन में वृद्धि होगी, रोजगार के और अवसर उपलब्ध होंगे तथा उत्पादकता में वृद्धि होगी। सातवों योजना में उत्पादन बढ़ाने वाले रोजगार के अवसर उपलब्ध कराने पर जोर दिया गया है ताकि गांवों और कस्वों से गरीबी हटाई जा सके और वहां के निवासियों का जीवन-स्तर सुधारा जा सके। उत्पादकता और कुशलता में वृद्धि होते से पूंजी-प्रधान तथा संसाधन प्रधान वस्तुएं तथा सेवाएं कम कीमत पर उपलब्ध कराई जा सकेंगी। इनमें से अधिकांश का उपयोग अर्थव्यवस्य के सभी क्षेत्रों में व्यापक रूप से होता है। इससे स्वदेशी वाजार का विस्तार होगी तथा भारतीय अर्थव्यवस्या अंतर्राष्ट्रीय स्पर्धा के समक्ष टिकने में सक्षम होगी साथ ही औद्योगिक योजना तैयार करते समय नई सुविधाएं जुटाने के लिए भारी पूंजी लगाने के स्थान पर औद्योगिक क्षमता तथा उत्पादकता बढ़ाने और उपलब्ध सुविधाओं की कियाशीलता बढ़ाने पर अधिक ध्यान दिया जाएगा।

सातवीं योजना में सार्वजिनक क्षेत्र के लिए कुल 180,000 करोड़ क्परें रखें गए हैं। इसमें विकास के लिए रखी गई मीजूदा 25,782 करोड़ क्परें तथा कुर निवेश की 154,218 करोड़ रूपरें की राशियां शामिल हैं। सातवीं योजना व दौरान उपादान लागत के आधार पर, कुल घरेलू उत्पादन में 5 प्रतिशत की वृदि होने की आशा है। यह छटी योजना की वृद्धि-दर के अनुरूप तथा पिछले दशक शिमात से कुछ अधिक है। सातवीं योजना के दौरान, वृद्धिमान पूंजी उत्पाद अनुपात जो वाजार भाव पर कुल घरेलू उत्पादन में वृद्धि तथा योजनाविध में कु निवेश के संबंध को दशीता है 5 प्रतिशत के इर्द-गिर्व रहने की आशा है।

थोजना में परिन् ज्याय और निवेश पहली, दूसरी तथा तीसरी घोजना में सरकारी क्षेत्र के लिए कमशः 2,378 करोड़ रु० 4,800 करोड़ रु० तथा 7,500 करोड़ रु० के परिव्यय का प्रावधान था जबकि वास्तविक खर्च कमशः 1,960 करोड़ रु०, 4,872 करोड़ रु० तथा 8,577 करोड़ रु० हुआ। निर्ज क्षेत्र का पहली, दूसरी तथा तीसरी योजना में विनियोग 1,800 करोड़ रु०, 3,100 करोड़ रु० और 4,190 करोड़ रु० था। तीनों वार्षिक योजनाओं में सरकारी क्षेत्र के लिए

छटी योजना में सार्वजनिक शिल के लिए 97,500 करोड़ श्पये रखें गए थे, जबकि वास्तविक व्यय 109,291,7 करोड़ श्पये हुछा।

छठी योजना के लिए सार्वजनिक क्षेत्र के योजना-स्यय की वृद्धि सारणी 14.1 में दर्जायी गई है।

सीतवीं योजना में सार्वजिक क्षेत्र के लिए 180,000 करोड़ रुपये एवं गए हैं। 1985-86 का योजना स्थय 32,238.56 करोड़ रुपया निर्धारित किया गया या जब कि संजोधिन स्थय राशि 34,218. ॥ करोड़ रुपये हो गई। 1986-87 के लिए बजट की धनुमानित राशि 39051.5 करोड़ रुपये हैं। सातवी योजनाका विवरण नारणी 14.2 में दिवा गया है।

**उ**पलव्यियां

1950-51 से 1984-85 की श्रवधि के दौरान, उपादान सागत पर शद राष्ट्रीय उत्पादन की राष्ट्रीय बाय 1970-71 के मत्यो पर 16,731 करोड रपये से बढ़कर 57,014 करोड़ रुपये हो गयी भर्मात् संयुक्त वृद्धि दर 3.6 प्रतिशत वार्षिक से प्रधिक रही। प्रयम योजनावधि (1951-56) के दौरान राष्ट्रीय भाग मे 19.3 प्रतिशत की बृद्धि हुई सर्पात प्रतिशन वार्षिक की लक्ष्य दर की शुलना में 3.6 प्रतिशत बार्षिक की संयक्त बद्धि दर रही। दितीय योजना-धवधि (1956-61) के दौरान राष्ट्रीय ज्ञाय मे 4.5 प्रतिशत वाधिक की प्रत्याशित वृद्धि की धनना में 4 प्रतिशत वास्तविक वृद्धि द्वर प्राप्त की गयी। तीसरी योजना-भविध (1961-66) के दीरान राष्ट्रीय बाय की वृद्धि दर में भारी कमी हुई भीर 5.6 प्रतिशत वार्षिक लक्ष्य वृद्धि दर की रालना मे मात 2.2 प्रतिशत वार्षिक वृद्धि दर रही। यह कमी मुलतः कृषि उत्पादन में भारी गिराबट तथा इसके परिणाम स्वरूप गुढ राष्ट्रीय उत्पादन में तीसरी योजना के भीतम बर्ष में 5.9 प्रतिशत की गिराबट की बंबह से हुई। फिर भी, मनपर्दी तीन वार्षिक योजनामों के दौरान ग्रयंध्यवस्था मजबूत हुई भीर 1966-69 के दौरान राष्ट्रीय भाग की वृद्धि दर 4 प्रतिशत वापिक भांकी गयी।

जब कि चौथी योजना (1969-74) के दौरान राष्ट्रीय खाय भी बृद्धिहर कुछ घटकर 3.4 प्रतिवात प्रतिवर्ष पर झा गई, पांचवी योजना (1974-79) के दौरान 5.2 प्रतिवात की बृद्धि एक उत्लेखनीय उपतिध्य थी। 1979-80 में

भारत 1986.	4047
1 1	6,623.5 6,996.8 1,580.3 10,929.9 30,751.3 18,298.6 163.1 8,482.1 3,807.5 1,945.1 1,945.1 1,945.1 1,945.1 1,945.1 1,945.1 1,945.1 1,945.1 1,945.1 1,945.1
(क्त्यं 1984-85 योजना- प्रित्यय	1,824.6 2,062.0 423.5 2,653.6 8,172.2 4,658.5 4,658.5 903.8 6 4,321.1 8 4,321.1 8 42.0 0 3,633.7 .6 1,664.6 .6
वापिक योजना 1983-84 (क्षोरियत- प्राक्तलन)	5. 1,427.0  1,497.9  1,497.9  1,11  2,445.4  5.2  7,276.6  9.6  4,092.5  2,197.8  22.5  2,197.8  23.7  22.5  2,197.8  32.7  22.5  3,176.6  1,55.5  3,377  402.6  3,075.8  40.0  3,075.8  419.6  1,419.6  1,419.5  1,433.3  1,656.2
होठी योजना में परिव्यय की प्रगति: केन्द्र, राज्य भीर केन्द्र मासित प्रवेश कोठी योजना में परिव्यय की प्रगति: केन्द्र, राज्य भीर केन्द्र मासित प्रवेश योजना मा वाधिक योजना वाधिक योजना वाधिक योजना 1981-82 1982-83 दिव्यय (वास्तविक) (वास्तविक)	1,261. 1,295 1,295 2,103 3,70 6,40 3,70 6,00 2,0
तं: केन्द्र, राज्य भीर साधिक योजना 1981-82 (नास्तविक)	1,129. 1,100 258 1,948 5,06 3,18 3,18 .5 2,7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 7 8 3,18 1,948 3,18 1,948 3,18 1,948 3,18 1,948 6 7 6 7 6 7 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7
। में परिव्यय की प्रग वाषिक योजना 1980-81 (वास्तविक)	981, 1,040, 1,777, 1,777, 3,822, 2,65, 2,65, 2,65, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,11, 1,1
हुठी योजन छठो योजना का परित्यप 1980-85	5,695.1 5,363.7 1,480.0 12,160.0 26,535.4 19,265.4 19,265.4 19,265.4 1,300.0 2,870.0 1,780.5 1,780.5 13,237.1
	1. कृषि 2. ग्रामाण विकास 4. किवाई प्रीर बाड़ नियंवण 4. किवाई प्रीर बाड़ नियंवण 5. ऊर्जा कि नयं श्रीर खल्म व. ऊर्जा के नयं श्रीर खल्म प. कृष्टीलियम प. कृष्टीलियम प. कृष्टीलियम त. क्रान विकास उ. उर्जा विकास त. प्रामाण ग्रीर तत्त्व उर्जाम क. ग्रामाण ग्रीर तत्त्व उर्जाम क. ग्रामाण ग्रीर तत्त्व उर्जाम क. ग्रामाण ग्रीर तत्त्व उर्जाम त. बहे ग्रीर महोने उन्चाम त. क्राम
विमाग की मद	1. कृषि 2. प्रामीण विकास 3. विशेष क्षेत्रीय मार्थज्ञम 4. तिवाई प्रोर बाड़ निर् कर्जा कर्जा के स्थे भी व. कर्जा के स्थे भी व. कर्जा कर्णा का स्थे

-	64	c	7	10	9	7	•
3. वंपार तथा सुपना वीर जनात्था	3,134,3	356.7	576.1	674.8	864,5	1997.4	3.469.5
ण विद्यान घोट तक्ष्मीको	865.1	97.4	148,3	203.1	6000	H 3.1	1,020.4
10. शास्त्रीत्रभः सेवार्षः इ. जिलाः	14,035,2	2,074.6	2,437.2	2,950,2	3,834,7	4,569.9	15,916,0
य. स्वास्त्य घीट प्रस्वार विकास	2,523.7	339 %	435.7	538,6	697.3	965,0	2,976.6
य. धावारा घीर शहरी दिकाल	2,488.4	411.5	530.4	675.2	853.1	942.0	3,412.2
प. मार्थ सामाभिक सेवाए	6,192 1	346	1,033.6	1,229,1	656.9	709.8	2,839,1
11. NFT	801.5	112 8	136.2	215.0	163.9	219.6	2 '889's
12 क्षाप (। स ।।)	97,500 0	14,832 4	18,210,9	21,282,9	25,087,5	29,878,0	1,09,291.7
गः. वेग्द्रीय घोजनाय् यः. राज्य घोजनाय्	47,250.0	7,049 3	(18,372 9) 9,197 0 8,666.3	(21,724.9) 11,284.9 9,587.8	13,644.0		(1,10,467,3)
ग केश माशित प्रदेशों की घोजनाए	1,650,0	(7,718.5)	(8,829,3)	(10,029.8)	(11,220.9)	12,836, F	49,418,2
कोल - मोटकों में दिस पो सामों में में बचन (1980-8) में [91 क्लीम कर, 1981-82 में 162 स्तेष कर, 1982-83 में 442 माने क 29 स्तीम के तथा 1984-8 में 1845 स्तीम करोण कर) मातिम हैं भी मातिम कियाओं से पान पाने में लिए के दोन मातिम के सामें मेंगार देश हामीलम (198 टो० एपक) नर सामें सिने मों 2 88 स्तीम कर मातिम जाने भे	(1980-81 में 54.5 प्रीप्र ६०) १० टी० एच०) प्र	191 सरीह क वारिता है थो। यह सिते वर्षे	7, 1981-82 में सर्द्राफ विषयातों ह	162 फ्रीड ६०, एक्ट पहुचाने के	1992-93 में लिए देन्द्रीय महाप	में 442 करीड़ ह0, 1983-84 में सहाया से दिने गये।	2,008.3 1983-84 ¥

आयोजना

यद्यपि उससे पिछले वर्ष की तुलना में राष्ट्रीय आय में फिर 5.2 प्रतिशत की गिरावट आई, पर 1980-81 (छठी योजना के पहले वर्ष) में 7.6 प्रतिशत की उल्लेखनीय वृद्धि हुई। उसके वाद 1981-82 में 5.1 प्रतिशत, 1982-83 में 2.4 प्रतिशत, 1983-84 में 7.8 प्रतिशत और 1984-85 में 3.5 प्रतिशत की वृद्धि हुई। इस तरह छठी योजनावधि के दौरान 5.3 प्रतिशत प्रति वर्ष की श्रीसत वृद्धि दर्ज की गई। यह निर्धारित लक्ष्य (5.2 प्रतिशत प्रति वर्ष) की तुलना में कुछ अधिक है।

1969-70 में समाप्त हो रही तिवापिकी को ग्राधार मानकर कृपि उत्पादन का सूचकांक प्रथम योजना की समाप्ति पर 71.9 से बढ़कर दूसरी योजना की समाप्ति पर 86.7 हो गया। तीसरी योजनावधि में कृपि उत्भादन बहुत संतोपभन क नहीं रहा । 1965-67 के दौरान काफी बड़े क्षेत्रों में फैले सुखे से कृषि उत्पादन की वृद्धि दर मंद पड़ गयी जिससे खाद्यानों तथा अन्य वस्तुओं का काफी आयात करना पड़ा। कृपि उत्पादन का सूचकांक 1965-66 में 80.8 तथा 1966-67 में 80.7 रहा। सूखे के इन वर्षों के दौरान ही भारत में सर्वप्रयम ज्यादा उपज वाली किस्मों (हाई यीव्डिंग वैरायटीज) तथा बहु-फसल योजनाम्रों के रूप में सर्वश्रेष्ठ उपलब्ध कृषि टेक्नो-लॉजी की गुरुग्रात की गई। म्राने वाले वर्पों में कृपि उत्पादन में उल्लेखनीय सुधार हुया यौर परिणामस्वरूप सूचकांक 1967-68 में सुधर कर 98.9 प्वाइंट हो गया तथा निश्चित तथा क्रमिक वृद्धि से 1973-74 में 112.4 हो गया। 1974-75 का वर्ष कृषि के लिए फिर बुरा रहा तथा सूच-कांक गिर कर 108.6 हो गया। इसके बाद 1975-76 में उल्लेखनीय सुधार हुआ तथा सूचकांक 125.1 तक पहुंच गया। 1976-77 में सूचकांक में 8.8 प्वाइन्ट की कमी हुई तथा वह 116.3 पर पहुंच गया लेकिन फिर तेजी से बढ़कर 1977-78 में 132.9 तथा 1978-79 में 138.0 हो गया। वर्ष 1979-80 में 21 प्वाइंट की गिरावट श्रायी तथा कृषि उत्पादन का सूचकांक गिर कर 117 पर ग्रा गया। सूचकांक फिर सुधर कर 1980-81 में 135.3 तथा 1981-82 में 142.9 हो गया। 1982-83 में मानसून की ग्रनियमितता के कारण खरीफ उत्पादन पर वुरा ग्रसर पड़ा। इस वर्ष मानसून श्रपर्याप्त, श्रसमान तथा श्रसमय रहा। फिर भी, खाद्यान्न उत्पादन में मामूली गिरावट श्रायी जो उत्पादन सूचकांक में 5.4 प्वाइंट की गिरावट से व्यक्त होती है। 1983-84 में कृषि उत्पादन में महत्वपूर्ण वृद्धि हुई। यह वर्ष मीसम की स्थितियों के विचार से लगभग सामान्य वर्ष था। कृषि उत्पादन का सूचकांक 1982-83 के 137.5 से बढ़कर 1983-84 में 156.4 हो गया तथा खाद्यान्नों का उत्पादन 15.237 करोड़ टन के रिकार्ड स्तर तक पहुंच गया। 1984-85 में मौसम की परिस्थितियां अनुकूल नहीं रहीं। परिणामस्वरूप खाद्यान्न का उत्पादन घटकर 14 करोड़ 62 लाख टन हुआ । कृषि उत्पादन का सूचकांक भी घटकर 155.0 तक पहुंच गया। 1985 की खरीफ की फसल के दौरान मध्य और उत्तरी राज्यों में दक्षिण-पश्चिम मान-सून के आगमन में देरी हो गई और कई राज्यों में इसके आगमन के वारे में अति-

विचतता बनी रही। परन्तु रवी की फसल के दौरान मौसम लगभग प्रनुकूल ही रही। फलस्वरूप 1985-86 के दौरान खाद्यान्त का प्रनुमानित उत्पादन 15.047 करोड टन तक पहुंच यथा।

1950-51 में देश में कुन सिचित भूमि का सेवफन 2.09 करोह हेश्टेयर पा औ पहली मोजना के अन्त तक वकर 2.28 करोड़ हेश्टेयर, दूसरी मोजना के अन्त तक वकर 2.28 करोड़ हेश्टेयर, दूसरी मोजना के अन्त तक 2.47 करोड हेश्टेयर, सीसरी मोजना के प्रन्त कर करोड़ हेश्टेयर और 1968-68 है. 2.90 करोड़ हेश्टेयर हो गया। चीभी मोजना के प्रन्त में जून सिचित कोज 3.25 करोड़ हेश्टेयर या और 1978-79 में इसके 3.81 करोड़ हेश्टेयर हो जाने का प्रनुमान या। कुल सिचित कोज 1980-81 में 4.99 करोड़ हेश्टेयर से बड़कर 1981-92 में 5.16 करोड़ हेश्टेयर तथा 1982-83 में 5.20 करोड़ हेश्टेयर को गया।

कुल स्वापित उत्पादन शमता, जो 1950 में केवल 2.300 मेगाबाट थी, मार्च 1986 के बंदा राक बढ़कर 46,681 मेगाबाट हो गई। सातवी योजना में जीवनीरामीगी सेवाओं की स्वापित शमता में युद्धिक संख्य 22245 मेगाबाट है। इममें से 4223 मेगाबाट की वृद्धि 1985-86 के वीरान हुई है।

प्रामीण विद्युतीकरण कार्यक्रम के अंतर्गत यार्च 1985 के अंत तक कुन 5 लाख 76 हजार गावों में से 3 लाख 69 हजार पावों को विजली उपलब्ध भराई जा चकी थी। 1985-86 के दौरान 19909 गांवों में विजनी पहंबाई गई।

मार्च 1985 तक देश में कार्यशील पम्पसेटों की संख्या 57 लाख थी। वर्ष

1985-86 में 4.43 लाख पम्पसेट चानू किए गए।

बीयोगिक एवं बनिज कोन में, विशेष रूप से दूसरी योजना के मारम्म से भारी निनेगों के कारण उद्योगों में महत्वपूर्ण सुधार हुमा है। इस दौरान मीयोगिक उत्पादन की दर कभी कम बोर कभी प्रसिक रही। प्रारम्भिक 14 वर्षों में मीयोगिक उत्पादन से वृद्धि दर साम्मा धारु प्रतिशत रही। उसके बाद यह दर पद्धां घडती रही भीर 1966-68 में साम्मा स्थिर रही तथा 1976-77 में 9.6 प्रतिशत तक हो गयी। 1979-80 में यह घट कर 1.4 प्रतिशत हो गयी। पिछले दशक (1970-71 से 1979-80) में मौसत उत्पादन बुद्धि दर 4 प्रतिव्यत कार्यक रही एडडी पंचवर्षीय योजना (1980-85) में मौसति उत्पादन बुद्ध कर 4 प्रतिव्यत व्यक्तिय रही जो पिछले पाच वर्षों के 5 3 प्रतिशत के सीमत से गामनी प्रविष्य से।

भातवी योजना में उद्योग क्षेत्र े उत्पादन में 8.7 प्रतिशत औगत बार्यिक वृद्धि का सहय राम गया है। योजना के प्रयम वर्ष 1985-86 के लिए 7 प्रतिशत वृद्धि दर का तक्ष्य राम गया गया बार, जबकि वास्तविक वृद्धि दर 6 3 प्रतिशत रही। कृत मिलाकर उद्योग क्षेत्र की उपलब्धिम, याम तौर पर पिछने वर्षों की उपलब्धिम की की तक्षा में संतीयवनक रही।

1985-86 में सरकार ने जीयोगिक विकास के मार्ग में चाने वाली महननों को इर करने तथा विकास के लिए मनुकूत बातावरण वैधार करने के उदेश्य से परेक वचाय किए । इनमें हामता पुनर्गुस्टीकरण योजना, उद्योगों को नाहमेंन संवधी हुट, एवाधिकार तथा मतिवधित व्यापार गरिनिविधियों में संबंधित प्रधिनियम के नेकाल श्राने वाले उद्योगों सिहत 65 चुनींदा उद्योगों को प्रोत्साहित करने की योजना तथा कपड़ा, चीनी, इलेक्ट्रोनिक्स जैसे विशेष उद्योगों से संवंधित योजना शामिल है। हालांकि इन योजनाओं का भरपूर लाभ मिलने में कुछ और समय लगेगा, फिर भी नीतियों और कार्य-प्रणालियों को उदार वनाए जाने के फलस्वरूप ग्राज देश में, पूंजी-निवेश के क्षेत्र में काफी उत्साहजनक वातावरण वन गया है। इस परिप्रेक्ष्य में ग्राशा की जा सकती है कि ग्राने वाले वर्षों में उद्योगों का और ग्रधिक विकास होगा।

पिछले तीन दशकों के दौरान शैक्षिक क्षेत्र में उल्लेखनीय प्रगति हुई। 1950-51 में शैक्षिक संस्थाओं की संख्या 231,278 थी। 1984-85 में यह संख्या बढ़कर 7,55,135 हो गई।

प्रारंभिक शिक्षा (कक्षा एक से ग्राठ) के क्षेत्र में 1984-85 में विद्यालयों में 11 करोड़ 21 लाख 6 हजार विद्यार्थी भर्ती थे, इनमें 6 करोड़, 86 लाख, 66 हजार लड़के और 4 करोड़, 34 लाख, 40 हजार लड़कियां थीं । यह 6-14 ग्रायु वर्ग की अनुमानित जनसंख्या का 77.62 प्रतिशत (93.22 प्रतिशत लड़के और 61.38 प्रतिशत लड़कियां) है। ग्रध्ययन संबंधी सुविधाओं के बढ़ने के साथ-साथ, जनता में साक्षरता की दर 1951 में 16.67 प्रतिशत से बढ़कर 1981 में 36.17 प्रतिशत हो गई। इसके वावजूद 1981 में निरक्षरों की संख्या 43 करोड़ 70 लाख से भी ग्रधिक थी। छठी योजना के ग्रनुसार 1990 तक, 15-35 ग्रायु वर्ग के सभी लोगों को प्रारंभिक शिक्षा देने तथा प्रौढ़ निरक्षरता दूर करने की व्यवस्था की जा रही है।

सातवीं योजना (1985--90) में परिव्यय : केन्द्र, राज्य और केन्द्रणासित प्रदेश

(करोड रुपयों में) वार्षिक योजना विकास की मद सातवीं योजना का वार्षिक योजना হ্নত सं० 1985-86 1986-87 व्ययं 1985-90 संशोधित ग्रनुमान योजना व्यय 4 5 1 2 3 1. कृपि 2,006.9 10,573.6 2,202.8 2. ग्रामीण विकास 9,074.2 2,136.8 2,505.3 3. विशेष क्षेत्र कार्यक्रम 464.3 3.144.7 597.1 4. • सिचाई और वाढ 16,978.6 2,838,5 3,192.7 नियंत्रण

1 12	1	4	5
5. कर्जा	54,821.3	9,951.3	11,922.1
क. विजली .	34,273.5	5,718.8	7,405.7
खः कर्जाकेनएसय	т		
पुनः उपयोग में			
जा सकने योग्य	्स्रोत <b>519.</b> 5	133.8	119. U
<b>ग. पेट्रो</b> ल .	12,627.7	3,101.3	3,216.0
भ.कोयला .	7,400.6	997.4	1,179.8
<b>इ</b> . ऊर्जा विकास .		0,2	0.7
6. उद्योग और छनिज	22,460. ■	5,615.4	5,414.
क. ग्रामीण तया छ	वेटे		
उद्योग 🐪	2,752.7	540.5	606.1
धः. बड़े और मध्य	न		
उद्योग .	19,708.1	5,034.9	4,773.8
ग. भन्य		40.0	35.0
7. परिबहन	22,971.0	4,402.0	5,197.
क. रेल	. 12,334.6	2,050.0	2,650.
ध. प्रन्य	. 10,636.4	2,352.0	2,547.
8. सचारतथासूचन	f		
और प्रसारण	. 6,472.5	1,189.3	1,252.
9. विज्ञान और			529.
श्रीयोगिकी	. 2,466.0	421.2	
10. सामाजिक सेवाएं	29,350.5	4,906.2	5,809.
क. शिद्धा	6,382.7	983.1	1,297.
ध. स्वास्य्य और			
परिवार नि		1,088.7	1,224.
ग. ग्रावास और	शहरी		
विकास	. 4,259.5	751.7	859.
ध. भ्रन्य सामान्	<b>ज</b> क		
सेवाएं	. 12,059.1	2,082.7	2,428.
11. भन्य .	1,686.8	286.3	427.

1	2	3	· 4	5
12.	योग (1 से 11).	1,80,000.0	34,218.2	39,051.5
	क. केन्द्रीय योजना	95,534.0	20,094.0	22,300.0
•	ख. राज्य योजनाएं	80,698.0	13,481.6 (13,842.8)	16,878.B
	ग. केन्द्र शासित प्रदेश योजनाएं .	3,768.0	642.6	872.7

# कार्यक्रम क्रियान्वयन

कार्यक्रम क्रियान्वयन मंत्रालय का गठन 25 सितम्बर 1985 को किया गया था। इ.९ नये मंत्रालय का काम :

- (क) अर्थव्यवस्था के मूल क्षेत्रों की कार्यकुशनता,
- (ख) वीस करोड़ रुपये और इससे श्रधिक लागत वाली परियोजनाओं, और
- (ग) 20 सूती कार्यक्रम का क्रियान्वयन देखना है।

# अर्थव्यवस्था के मूल क्षेत्रों में प्रगति

श्चर्यव्यवस्था के सभी नौ क्षेत्रों—विजली, कोयला, इस्पात, रेल, जहाजरानी दूरसंचार, सीमेन्ट, उर्वरक और पैट्रोलियम में पिछले वर्ष के मुकाबले काफी प्रगति हुई। श्रतिरिक्त क्षमताओं को व्यवस्थित करने और वर्तमान क्षमताओं के वेहतर इस्तेमाल से यह सम्भव हुश्रा है।

देश में ताप विजलीघरों की कार्यकुशलता कुल मिलाकर वर्ष 1984-85 के मुकावले वेहतर थी। 1985-86 में श्रिखल भारतीय थर्मल प्लान्ट लोड फैक्टर 54.4 प्रतिशत था, जो कि इस वर्ष के लक्ष्य 50 प्रतिशत और 1984-85 में 50.1 प्रतिशत की उपलब्धि के मुकावले ज्यादा है। ताप विजली घरों में श्रीनवार्य क्षति 1985-86 में 17.86 प्रतिशत रही जोकि 1984-85 में 24.1 प्रतिशत के मुकावले वेहतर थी।

कोयले का उत्पादन 154.2 मीट्रिक टन रहा जो कि 154.5 मीट्रिक टन के लक्ष्य से मामूली कम है। वी० सी० सी० एल० को छोड़कर, कोल इण्डिया लिमिटेड, सभी सहायक निगमों में लक्ष्य से अधिक उपलब्धि होने के कारण कोयले का कुल उत्पादन लक्ष्य को पार कर गया। 1985-86 के अन्त में कोल इण्डिया लिमिटेड के पिट हैड का भण्डार 28.1 म'ट्रिक टन या जोकि 1984-85 के अन्त में कुल भण्डार 28.31 मीट्रिक टन जितना ही है। वर्ष 1984-85 के मुकावले स्टील

टिप्पणी: कोष्ठक में दी गई राशियों में 1985-86 में केन्द्रीय सरकार की सहायता से प्राकृतिक आपदाओं से राहत देने के लिए चलाए गए कार्यों का व्यय (361.2 करोड़ रुपये) भी शामिल है।

भ्रमारिटी भ्राफ इंष्टिया तिमिटेट में गर्म धातु का उत्पादन 11.3 प्रतिसत बड़ गया जबकि विश्वी योग्य स्टील और विश्वी योग्य पिप भ्रामरन के उत्पादन में न्रमणः 13.6 प्रतिकात ओर 3 प्रतिकात की बढ़ातित हुई। वर्ष के दौरान प्रतिरिक्त समताओं को व्यवस्थित करने और समता के बेहतर दिस्तान से यह प्रमाश 1985-86 में विश्वी योग्य इस्पात उत्पादन के रूप में द्यागता का बृत्य इस्तेमात 79 प्रतिभत रहा जबकि 1984-85 में यह 73 प्रतिकात था। 1985-86 में प्रन्त में स्टील भ्यारिटी धाफ इंग्डिया के संयंतों और भण्डारों में विश्वी योग्य इस्पात का मुल भण्डार 6.61 लाख टन रहा। जबकि 1984-85 के भ्रन्त में यह केवन 6.05 लाख टन थी था।

वर्ष 1985-86 के बौरान साम की उलाई से प्राप्त राजस्व में भी वृद्धि हुई है। 1985-86 में 250 मीट्रिक टन लक्ष्य के मुकावले 258.1 मीट्रिक टन और 1984-85 में 236.43 मीट्रिक टन साल डीया गया।

वर्ष 1985-86 में प्रमुख वन्दरमाहीं पर बुल माल के व्यापार में भी पृद्धि हुई है। इन बन्दरपाही पर 120.81 मीट्रिक टन कोयले को दोया गया जबकि 1984-85 में यह उपलब्धि 106.7 मीट्रिक टन रही।

वर्ष 1985-86 के दौरान भाग्तीय टेलीफोन उदोय द्वारा टेलीफोन उपकरणों के उत्पादन और चुने हुए क्षेत्रो (महानगर एवं प्रयुद्ध टेलीफोन जिल्हों और धन्य राज्यों की राजधानियों) में नये टेलीफोन कनेक्शन देने का काम सत्तोपजनक रहा।

1985-86 में नाइट्रोजन और फार्स्सेटपुस्त वर्षेरकों का उत्पादन 1984-85 के मुकाबले मधिक रहा । 1985-86 में, उर्देश्क उद्योग द्वारा नाइट्रोजन युक्न वर्षेरक के लिए 75.4 मितात और फार्स्सेटपुस्त वर्षेरक के लिए 90 मितात समता का उपयोग किया गया। 1985-86 में सीमेन्ट का वत्पादन 33.1 मीट्रिक टम नहां जोकि 1984-85 के मकाबले 9.7 मितात स्रियक पा।

परियोजना क्रियस्थ्यन इस दीज की कार्यकुष्पलता कृत भिलाकर सत्तोपनकर रही। 1985-86 के ग्रस्त में 264 केन्द्रीय परियोजनाओं (20 करोड रुपये और इससे प्रधिक की पियोजना) पर काम चल रहा या जिनकी अनुमानित कृत लागत 64,448 करोड़ रुपये है। ये परियोजनामं 13 मजालांगी विवासों के प्रशासनिक निवाजना में है। गहल देवन्देव के लिए इन परियोजनाओं की तीन मानों में बाटा पमा है। में हैं पहल देवन्देव के लिए इन परियोजनाओं की तीन मानों में बाटा पमा है। में हैं पहल (1,000 करोड रुपये मा उससे प्रक्रिक लागत वाली), बड़ी (100 करोड रुपये मा इनसे ज्वादा लागत वाली लिंकन 1,000 करोड रुपये में कम लागत वाली) और महानेती (20 करोड़ रुपये में महानात वाली) और स्थानी

पित्योजना कार्यान्वयन से सम्बन्धित प्रमुख यमस्याओं को मुनजाने में मंत्रालय की मदद के लिए राष्ट्रीय मलाहकार परिषद ने काम करना गुरू कर दिया . है और प्राणा है 1986-87 के घन्त तक यह प्रवनी निकारियों प्रस्तुन कर देगी। 20-सूत्री कार्यक्रम वर्तमान 20-सूत्री कार्यक्रम को नया रूप दिया गया है। यह नया कार्यक्रम 1 अप्रैल 1987 से लागू किया जाएगा। 1986 के कार्यक्रम के अन्तर्गत जिन विषयों को शामिल किया गया है वे हैं:

- (1) ग्रामीण निर्धनता का उन्मूलन
- (2) वारानी खेती के लिए योजना
- (3) सिंचाई साधनों का बेहतर इस्तेमाल
- (4) ग्रधिक फसलें
- (5) भृमि सुधारों को लागू करना
- (6) ग्रामीण मजदूरों के लिए विशेप कार्यकम
- (7) शुद्ध पेयजल
- (8) सभी के लिए स्वास्थ्य
- (9) दो वच्चों का परिवार
- (10) शिक्षा का प्रसार
- (11) अनुसूचित जाति और अनुसूचित जनजाति के लोगों को न्याय
- (12) महिलाओं के साथ समानता
- (13) युवाओं के लिए नये अवसर
- (14) लोगों के लिए आवास
- (15) गन्दी वस्तियों का सुधार
- (16) वानिकी के लिए नयी योजना
- (17) पर्यावरण की सुरक्षा
- (18) उपभोक्ता के वारे में चिन्ता है
- (19) गांव के लिए ऊर्जा, और
- (20) संवेदनशील प्रशासन ।

1985-86 के दौरान इन क्षेत्रों में उपलव्धि हुई:

- (1) वारानी खेती
- (2) राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार कार्यक्रम
- (3) ग्रामीण भूमिहीन रोजगार गारन्टी कार्यक्रम
- (4) अनुसूचित जाति के परिवारों को सहायता
- (5) अनुसूचित जनजाति के परिवारों को सहायता
- (6) पेयजल
- (7) घर बनाने के लिए जमीन का ग्रावंटन
- (8) गृहनिर्माण में सहायता
- (9) गन्दी वस्तियों में सुधार
- (10) पम्पसेटों को चालू करना
- (11) वृक्षारोपण; और
- (12) वायोगैस संयंत्र।

पापिक पुनिनर्गाण के लिए अमगः पंचवर्षाय योजनाओं में किए गए प्रयासो ने कृषि को राष्ट्रीय अर्थन्यवस्त्वा में एक गौरवपूर्ण स्थान दिलाया है। इन क्षेत्र द्वारा ध्वमिकों की 60 प्रतिश्रव जनसंद्या को आविष्ठिका मिलती है। इन क्षेत्र हुइ राष्ट्रीय जन्यावन में 37 प्रतिश्रव योगदान है तथा देश के नियति। में भी इसका बहुत वहा हिस्सा है। यैर-कृषि क्षेत्र के लिए वड़ी माता में भावस्वक वस्तुएं तथा प्रधिकांश उद्योगों के लिए कच्चा माल इपि में ही प्राप्त होता है। इपि प्रवायों को साने-जाने, जनका विषणत, उपयोग, इनते अन्य सामान बनाने तथा वृषि उत्पादन के अन्य पहलुओं का अर्थन्यवस्था के भन्य क्षेत्रो पर बहुत प्रमाव पहला है।

1985 में प्रति व्यक्ति ग्रनाज की उपलब्धता 463 ग्राम प्रतिदित तक पहुंच गई, जबकि 1980 के दक्क में यह माता 395 ग्राम थी। उर्वरको की जुल खपत में, प्रमरीका, रूस और चीन के बाद भारत का जिवब में चीना स्थान है। विश्व में दक्का करता के छोता में ही विश्व में प्रत्य के प्रत्य के छोता में ही कि प्रत्य के छोता में ही है। क्यास के छोत में, ग्रास्त कपास की संकर किस्स बनाने वाला विश्व का पहला देता है। शीगा बीज उत्पादत कीर मोती प्राप्त करने में देता ने बहुत यहाँ सफलता हासिस की है। विदेशी व्यापर के छोत में भारत विश्व के एक प्रमुख सीगा निवरितक देश के रूप में प्रयुत्त स्थान बनाना चाहता है।

1949-50 से 1984-85 के बीच कृषि उत्पादन की समग्र वृद्धि-दर 2.63 प्रतिकात वार्षिक रही । इन अविध में वासाप्र उत्पादन में महत्वपूर्ण वृद्धि हुई। यह 1949-50 में 5.49 करीड टन था, जो 1984-85 में हुई। यह 1949-50 में 5.49 करीड टन था, जो 1984-85 से हुई। यह टन हो गया। फप्रजनक में अब बहुन परिवर्तन हो गए हैं और परेलू मान कीर निर्वात आवश्यकतायों के अनुष्य अब ब्यायसायिक फ्यांनों की स्रोती की प्रतिसाहन मिना है।

हरित ऋतिकी बादकी जविषि में, अर्थात् 1967—68 में 1984-85 के थोच, इसि उत्पादन में 2.66 प्रतिश्वन वार्षिक वृद्धि हर पाकी पह । इसो अविष में पायान्य उत्पादन 9 51 करोड़ टन से बढ़कर 14.55 करोड़ टन के बढ़कर 14.55 करोड़ टन मोजम में होने वाली मूग, मूगफनो, मोजमीन नथा मूरवमुकी जैसे गैर-पारम्परिक फनलें ग्रीर-घीरे जोर पकड़ रही हैं। कुछ क्षेत्रों में बरोक या रवी की फनलों के याद जमीन में बाकी वजी नमी का इस्तेमान्य करके चोड़ से प्रमय में तैयार होने याली तांगरें फटल पैदा को जातां है। इस प्रकार दुनेम सामनों का अधिकतम चप्योग होता है।

इसी तरह खाद्य तेल की प्रींत व्यक्ति उपलब्धता 1950 में 2.5 किलोग्राम से सहकर 1985 में 5.6 किलोग्राम हो गई। जनसंक्रा के दवाब के बावजूद देत में उपभोक्ता वस्तुमों की उनलंबता की स्पित को निपन्तम में रसकर उसे सुधारने में सफलता मिली है । इसके परिणामस्वरूप लोगों का जीवन-स्तर सुधारने में भी मदद मिली है ।

1983-84 का कृषि-वर्ष वर्षा की दृष्टि से एक सबसे अच्छा वर्ष माना जा सकता है। दक्षिण-पिष्चम मानसून और उसके बाद के मौसमों में उपयुक्त वर्षा के कारण अनाज का उत्पादन, विशेषकर धान, गेहूं और मोटे अनाजों का उत्पादन इस वर्ष रिकार्ड स्तर तक पहुंच गया। तिलहनों के उत्पादन में भी उल्लेखनीय वृद्धि हुई। अनाजों और तिलहनों का उत्पादन निर्धारित लक्ष्य से अधिक हुआ। दूसरी ओर, गन्ना, कपास, जूट और मेस्टा जैसी अन्य नकदी फसलों का उत्पादन गिर गया क्योंकि इन फसलों के लिए उपयुक्त मौसम नहीं रहा। सारणो 15.1 में चुने हुए वर्षों में मुख्य फसलों का उत्पादन क्षेत्र, कुल उत्पादन और प्रति हैक्टेयर उपज दर्शार्था गयी है।

1984-85 वर्ष के लिए 15.36 करोड़ टन अनाज का उत्पादन लक्ष्य रखा गया था। लेकिन इस वर्ष वर्षा की स्थित अनुकूल नहीं रही जिससे अनाज के उत्पादन को धनका लगा और यह गिरकर 14.55 करोड़ टन रह गया। मनका को छोड़कर अन्य सभी महत्वपूर्ण फसलों का उत्पादन स्तर 1983-84 की जुलना में 1984-85 में नाचे चला गया। परन्तु तिलहनों का उत्पादन योजना-लक्ष्य 130.0 लाख टन के करीब रहा। इसका मुख्य कारण रेपसीड, सरसों तथा सोयाबीन की रिकार्ड फसल होना था। जहां गन्ने का उत्पादन 1983-84 में 17.4 करोड़ टन की अपेक्षा गिरकर 17.0 करोड़ टन रह गया, वहीं कपास का उत्पादन 85.1 लाख गांठ के नये स्तर को छू गया।

प्रतिकूल थी जिससे खरीफ की फसल और मोटे अनाजों तथा तिलहनों के उत्पादन पर प्रतिकूल प्रमाव पड़ा । मानसून के बाद के मौसम में काफी उपयोगी वर्षा हुई जिससे रवी की रिकार्ड फसल हुई । 1985-86 में अनाज का कुल उत्पादन 15.05 करोड़ टन आंका गया है, जो 1984-85 के उत्पादन स्तर की तुलना में 0.5 करोड़ की वृद्धि दर्शाता है।

चावल और गेहूं का उत्पादन नये स्तर पर पहुंचा तो दालों के मामले में भी सराहनीय उपलब्धि रही। लेकिन, तिलहनों के उत्पादन में करीब 18 लाख टन की कभी आई। इसका मुख्य कारण गुजरात के महत्वपूर्ण मूंगफली उत्पादक क्षेत्रों में अपर्याप्त वर्षा का होना था। रेशे वाली फसलों का उत्पादन (कपास, जूट और मेस्टा) वर्ष के दौरान अच्छा रहा, साथ ही गन्ने के उत्पादन में भी कुछ सुधार हुआ और इसका उत्पादन 17.2 करोड़ टन के स्तर पर आ गया।

मुमि उपयोग

कुल 32.87 करोड़ हेक्टेयर के भौगोलिक क्षेत्र में से 92.5 प्रतिशत क्षेत्र के भूमि उपयोग आंकड़े उपलब्ध हैं। राज्यों से उपलब्ध आंकड़ों के अनुसार, 1982-83 में, कुल 6.72 करोड़ हेक्टेयर जमीन पर वन लगे हैं, जबिक 1950-51 में यह क्षेत्र 4.05 करोड़ हेक्टियर था। इसो अविध में कुल वुआई क्षेत्र भी 11.9 करोड़ हेक्टेयर से बढ़कर 14.2 करोड़ हेक्टेयर हो गया। फसलों के मोटे-मोटे प्रारूप से संकेत मिलता है कि हालांकि कुछ फप्तल क्षेत्रों में अनाज अन्य फसलों की

तुलना में सबसे घधिक बोया जाता है, फिर भी 1950-51 के मुकावले 1982-83 में इमका तुलनात्मक हिम्मा 76.7 प्रतिषत में गिरकर 72.6 प्रतिषत हो गया ।

योजना स्वय

छठी योजना (1980-85) पर सफनतापूर्वक धमल में भारतीय प्रसंतंत्र उच्च विकाम के रास्ते पर धाने में सफल हुधा है । कुल मिलाकर, छठे। योजना विकाम, धाधुनिकीकरण और सामाजिक न्याय की धाकाशाधों को बनावे रखने धौर उन्हें और भी सुद्ध करने में काफी हद तक योगयाव रही है। छठी योजना के लिए 5.2 प्रतिकात प्रतिवर्ध वृद्धि वर किसीरित की गई थी। कुल मिलाक यह लश्य प्राप्त कर लिया गया, लेकिन कुछ कमियां भी रह गयी। चास तौर से खनन और निर्माण के क्षेत्र में, जो कि कृषि से अतग हैं। कृषि में प्रस्ठी वृद्धि वर (मस्य 3.8 प्रतिचत के मुकावले 4.3 प्रतिक्षत) मुख्य कारण थी, जिसमे सित कुल वृद्धि वर हासित की जा सकी। छठी योजना की विशेषता यह भी रही है हि टेसनीलांकों के दोज में महत्वपूर्ण प्रगति हुई धौर कृषि शेत में जरूनी क्षावान सुविधाएं पैदा की गईं।

कृषि और सबद धेजों में विभिन्न विकास कार्यकर्मों को लागू करने के लिए छठी योजना में सार्वजनिक सेल का व्यय 12,539 करोड रुपया था। मेंगाना में पहले बार वर्षों में वास्तविक व्यय 10,891 करोड रुपया था। मेंगाना में पहले बार वर्षों में वास्तविक व्यय 10,891 करोड रुपया पाजो, कृत व्यय का 87 प्रतिगत था। 1984-85 के लिए व्यय के संगोधित धनुमान से, मोनना सर्वाध के दौरान कृषि धौर सबद क्षेत्रों पर धनुमानित व्यय 15,004 करोड़ रुपया था। 2,539 करोड रुपये से 20 प्रतिगत प्रधिक है। सभी क्षेत्रों को मिलाकर, योजना धविष ते तिए मार्वजिक क्षेत्र का व्यय 97,500 करोड रुपया था। इसमें में 79,414 करोड रुपया पत्रिले पार वर्षों में व्यय किया गया जो कृत निर्धारित व्यय वा 81 प्रतिगत था। 1984-85 के ग्राधीयत धनुमान को शामिल करने से योजना धविष के दौरान धनुमानित व्यय, 1,09,646 करोड रुपया धाना है जो कि 97,500 करोड रुपये क्ष्या स्था है। 2 प्रतिशत क्षिक है।

सातवी योजना (1985-90) के मृत उद्देश्य विकास प्राप्तृ निक्षित्ता और सामिजिक त्याय है। योज । में उन गीनियो सीर कार्यक्रमो परलगर दिया गया है, जिससे खाद्याप्त उत्पादन की यिन तेज हो, रोजगार के
प्राप्त पर गया है। विससे खाद्याप्त उत्पादन की योज तो की विकास कार्यजीनि का केन्द्रीय तत्व उत्पादक रोजगार पैदा करना है। योजना का त्यद गरियों में कार्फा नमी साना और गानी और नगरों में गरीजों के जीवन में सुप्रार लाना है। सातवी योजना की कार्यजीति की जरूरत है कि खाद्याप्ते प्राप्त तेली, चीनी, करणा भादि के उत्पादन को बदाने की धीर किये प्राप्त दिया जाए । योजना का सदय, पूर्वी क्षेत्र में भावन की उत्पादकना बड़ाकर भीर वर्षा वाले तथा सूर्य क्षेत्रों में खेती पर और देकर, हित्त जाति का नये क्षेत्रों में क्षितार करना है। साधार पर टिकी विस्तृत पात्र सुरक्षा योजना, सनाजों का महारण भीर सर्व-अन्तिक विवतरण सातवी योजना की मुख्य विजेषनाएं है। सातवी योजना की

		भा	रत
	35 1985-86	50 409.12	37 641.53
ड्वट्यर उपण	1984-8	1980-81 1982-83 1982-83 1982-83	412.44 411.
15.1	मारत की प्रमुख फसलों का उत्पादन थाए। है जुन तक)	1980-81 1982-83	
सारम	रत की प्रमुख फरालों का उत्पाद	15-020	1960-61 19707
	स		1

सम्मात्र सम

दाल (कुल)

	सारणी 15.1 जनादन मार प्रति हेन्द्रेयर उपज	
	भारत की प्रमुख फसला का ठरार पुलाई से जून तक।	1983-84 1984-85 1985-50
	1970-7	411.59 409.12
	275.92	600.97 1,417 1,568
1	4 422.25 536.31 1,123 1,336	1,457 235.65 230.74 246.72 440.69 468.85
	1,013 129.27 182.41 222.7 129.27 238.32 363.13 109.97	1,843 159.39
	851 1,30, 184, 12 173, 74 158, 09	119.19 725
	71 98.14 81.05 660 65 95 98.14 466 660 65 533 466 12 116.57	118.32 106.15 77.26 60.46
	114.69 129.19 53.43 1 32.83 458 4	54 653 J
	286 622 60.05	49 79.22 84.12 1,456
٥	31.59 40.80 74.86 55.57 17.29 40.80 1,279 1,159	62 1076.21 1,039.36
2	547 920.18 1,017.82 1,042.10	1,296 1,285 1,
110	424.14 693.14 949 1,142 1,	33 235.42
0.0	190.91 235.63 225.34 1 190.91 235.63 118.18 106.27 1	548 5
स्तिः	0 84.11 539 524 65.84 441 539 72 78.39 65.84	45.01
ے د	75.70 92.70 51.99 43.40	
त्याः	663	

																															3
	1,270.62	1,504,69	1,184		13.11	55, 47	759	38 03		60.0	694	188.71	111.51	591	000	1 1000	19.01/4	39,986	75.81	86.12	193		11.48	109.52	1,717	3.48	17,76	919			
	1,266.7:	1,455.39	1,149	11	0 1 1	64,30	898.	39.87	30 73		1//	189.24	129,46	68.1	29.53	1.702 10	F1 673 10	01010	73,82	85.07	196	0	2	50.31	1,411	2.96	12.56	764			
	1311.63	1523.74	1,162	75.39	20.00	10.00	076	38.74	26.08	642	7	186,89	126.93	629	31.10	1,740,76	5.978		77.21	63.87	141	7.60	A1 18	1,00	200	2.94	13,99	858			
100	1,250.95	1,295.19	1,035	72, 15	59 89	1	735	38.27	22.07	577	17.5	66.779	99,95	563	33.58	1,895.06	56,441	40	78.71	75.34	163	7,34	59.46	1.450	0000	20.00	12.25	771			
1956 67																					707										
21 516.1	1 084 22	873	4 10	73.26	61.11	834		55.53	19.75	594	166.44	96 30	670		26.15	1,263,68	48,322	76.05	47.63	108		7.49	49.38	1,186	3, 31	12.65	684	-			
1,155, 81	820 18	710		04.63	48, 12	745	30 00		10.47	467	$137.70^{1}$	69, 82	507		64.13	100.01	5,549	76.10	56.04	125	000	67.0	41.34	1,183	2.74	11,29	742				
973.21	508.25	522	44.03	F. C. C.	34.81	775	20.71	7 03		202	107.27	51,58	4811	17 07	670 61	20 400	444.00	58,82	30,44	888	5 73		50.03	1,043	मनुपलद्या				गाँठ, (प्रति गाँठ 170 किसोधाम) गाँठे, (प्रति गाँठ 180 किसोधाम)	day da	y mer
) efe	उत्सार	ŝ	120	-	2	9	i gro	36410	ľ	, ,	e to	उत्राक	9	<del>ري</del> م	36410	30	4	0	वस्याः	0	ra Sir	36410	,	,	210	उत्पा	9	fansa	नियोठ 170 नियोठ 180	पाद्ध हैन्द्रेप तिसाब हन	ि हैम्टेपर
याषात्र (कुल ) क्षे			मुगक्ती			,	रंगतीड व गुरम			1	ાલવદ્ત (શુલ)			THI			्रायाम् (याज्य	(1011) 711			न्तु भूत			,	الدوا			1. Cla mar faz	2. साच गाँठ, (प्रति गाँठ 170 किसोधाम) 3. साथ गाँठ, (प्रति गाँठ 180 किसोधाम)	त०रावकत्त्राताव्य हेन्द्रेयर् हु उत्ता०उत्पादन साब हन है	म वरन प्रति हेस्टेवर

लाख दनों में गेहंू चावल 600 750 500 400 250 200 मोटे अनाज अनाज (कुल) 1500 450 1000 300 रवाद्यान्न 150 1800 100 1200 गन्ना तिलहन (कुल) 2250 150 1,500 100 जूट व मेस्टा कपास ( लाख गांठें ) (लाखगांठें ) 120 150 80 100 80-81 85-86 KOK • अञ्चायी

प्रशिध के दौरान कृषि उत्पादन के लिए, 4 प्रतिभत प्रतिवर्ष यृद्धि दर प्रौर खादामों के उत्पादन के लिए 3.7 प्रतिभत प्रतिवर्ष यृद्धि दर का लक्ष्य िर्धारित किया गया है।

सातवी योजना में इन महत्वपूर्ण कार्यक्रमों पर विशेष जोर दिया गया है:
(1) पूर्वी क्षेत्र में विशेष नावल उत्पादन कार्यक्रम (2) राष्ट्रीय तिलहन निकास परियोजोा, (3) वर्षायुक्त इष्टि के लिए राष्ट्रीय काररिंग्ड विकास कार्यक्रम, और (4) छोटे और सीमान्त किसानों का निकास । इस संदर्भ में जल प्रवंध, मनुसंधान और वित्तार, ऋण संस्थामों, इप्प मूच्य-नीति और किसानों की भागीदारी पर विशेष स्थान दिया जायेगा।

कृषि धौर संबद्ध रोतों में विभिन्न विकास कार्यश्रमों को लागू करने के लिए, सातवी योजना में सार्वजनिक होत के लिए 22,793 करोड़ रुपये के ध्रम्य का भावधान है, जो कि कुल योजना ध्र्य 1,80,000 करोड़ रुपये का 13 प्रतिशत है। सातवी योजना के पहले वर्ष 1985-86 में प्राणके कमगः 4,195 करोड़ रुपये और 32,239 करोड़ रुपये है। 1985-86 में कुल योजना ध्र्य में कृषि धौर संबद्ध क्षेत्रों का हिस्सा 13 प्रतिशत बनाये रखा गया है।

उर्वरक

कृषि उत्सादन यहाने में उवंदक को मूमिका सबसे मधिक महत्वपूण है। मन्य बातें समान होने पर जमीन में एक टन उवंदक हातने से मनान उत्पाद में 8 से 10 टन की पूर्वि होती है। मृत्मान लगाया गया है कि कृषि उत्पादन में पूर्वि का करीव 70 प्रतिवात, उवंदक का स्रियक हरतेगात करने के कारण होता है। हम प्रकार देव में कृषि के क्षेत्र में एक वर्ष में हुई प्रगति का संकेत हस बात से मिल सकता है कि इस म्रवधि में उवंदकों का प्रयोग कितना बढ़ा है। उवंदक की प्रति यूनिट क्षेत्र में यूपत की दृष्टि से भारत का स्थान, जो पहले बहुत नीचें था, मद काफी ठमर मागया है। 1950-51 में जहां उवंदक भी प्रति दृष्टि से प्रति यूनिट क्षेत्र मृत्य स्वर्त पर थी, यह वदकर 1985-86 में प्रतृत्ता प्रति हैन्देयर उपति का मृत्य स्वर पर थी, यह वदकर 1985-86 में प्रतृत्ता प्रति हैन्देयर 52.28 किलोमाम हो गई है। उवंदकों की कृत यूपत 1950-51 में 69,000 टन थी जो 1984-85 में 82 11 लाय टन हो गई। प्रतृत्तान किया जाना है कि वर्ष 1985-86 में उवंदकों की स्वरत 90.26 लाय टन हो गई है। मौनम की अनुकृतता के कारण उद्योगों पर विया यसा निवंश इस रिकाई स्तर की पैतावार के लिए उत्तरकारी है।

पदाबार का लाए उत्तरकाश है। 1984-85 तथा 1985-86 में उर्दरकों की उपलब्धि की स्थिति काफी संतीयजनक रही है।

र्जैविक-उर्वरक

विश्व में फिर ने प्रयोग में न साए जा सकते वाले पेट्रोलियम पोपक महारों में कभी और रासायितिक उर्वरकों की बढ़ती सागत के कारण प्रावस्यक हो गया है कि रामायितिक उर्वरकों की बढ़ती दूर्ट माग को पूरा करने के लिए एक विकल्प फिर से प्रयोग में साए जा सकते वाले खोती की तलाश की जाए तथा उर्वरक, जै धारों भीर जैविक-उर्वरकों के संयुक्त प्रयोग के माध्यम से एकोहत पोषक प्राप्नति पर जोर दिया जाए। वैज्ञानिकों ने सावित कर दिया है कि रासायनिक उर्वरकों के पूरक के रूप में जैविक-उर्वरक प्रभावशाली, सस्ते और फिर से प्रयोग में लाए जा सकने लायक स्रोत हैं।

हमारे देश में राइजोवियम को दालों श्रीर सोयावीन तथा मूंगफली जैसे तिलहनों के लिए और एक विशेष प्रकार की शैवाल को पानी वाली भृमि में होने वाले धान के लिए वहुत प्रभावशाली पाया गया है । देश में जैविक-उर्वरकों के उपयोग की संभावनात्रों को देखते हुए भारत सरकार ने 1982-83 के दौरान जैविक उर्वरकों के विकास श्रीर प्रयोग की 2.82 करोड रुपये की एक परियोजना स्वीकृत की है। इस परियोजना के श्रंतर्गत, एक राष्ट्रीय ग्रौर छ: क्षेत्रीय केन्द्र तथा जैविक-उर्वरकों के उत्पादन, प्रोत्साहन ग्रीर गुणवत्ता नियंत्रण के लिए 40 शैवाल उप-केन्द्रों को वित्तीय सहायता की व्यवस्था है। राष्ट्रीय केन्द्र गाजियावाद में स्थापित किया जा रहा है। हिसार, पूणे, वंगलूर, जवलपुर, भूव-नेश्वर ग्रौर शिलांग में छः क्षेत्रीय केन्द्र स्थापित किए जा रहे हैं। शैवाल उप-केन्द्र देश के विभिन्न भागों में स्थापित किए गए हैं और इनमें 1984-85 के दौरान करीव 50 टन तथा 1985-86 के दौरान करीव 100 टन शैवाल का उत्पादन किया जा चुका है। राष्ट्रीय और क्षेत्रीय केन्द्रों के लिए कर्मचारियों की नियुक्ति की जा रही है और इसके चालू वर्ष के दौरान ही शुरू हो जाने की आशा है। किसानों, विस्तार कर्मचारियों और वरिष्ठ कार्यकारी अधिकारियों को प्रशिक्षण दिया जा रहा है तथा राज्य सरकारों श्रीर कृषि विश्वविद्यालयों की मदद से जैविक-उर्वरकों के कुशल प्रयोग के प्रदर्शन जगह-जगह स्रायोजित किए जा रहे हैं। सातवीं योजना के दौरान इस परियोजना को और भी मजबत करने का प्रस्ताव है।

आर्गेनिक खाद

पौधों को पोपक तत्व देने के अतिरिक्त भूमि को उपजाऊ वनाए रखने के लिए आर्गेनिक खाद बहुत आवश्यक है। देश में ग्रामीण इलाके में 65 करोड़ टन और शहरी इलाके में 1.6 करोड़ टन आर्गेनिक अपशेष होते हैं। इस समय ग्रामीण क्षेत्र के 2.35 करोड़ टन और शहरी क्षेत्र के 67 लाख टन अपशेपों का ही उपयोग किया जाता है। इस प्रकार पोषक तत्वों के विकल्प के रूप में वाकी अपरेपों के प्रयोग की प्रचुर संभावनाएं हैं। इसी प्रकार वायोगैस और मल के भी प्रयोग किए जाने की व्यापक संभावना है। सातवीं योजना के दौरान ग्रामीण कम्पोस्ट टेक्नोलाजी पर 'पायलट स्केल' प्रदर्शन आयोजित करने का प्रस्ताव है।

भूमि परीक्षण

उर्वरकों के विवेकपूर्ण, संतुलित तथा कुशल प्रयोग और इनसे अधिकतम लाभ उठाने के लिए किसानों को सलाह देने में भूमि परीक्षण एक महत्वपूर्ण तरीका है। देश में 426 भूमि परीक्षण प्रयोगशालाएं (जिनमें 331 स्थिर और 95 मोवाइल (चलती-फिरती) प्रयोगशालाएं शामिल हैं) हैं। इनकी वार्षिक क्षमता 60 लाख मिट्टा के नमूनों की जांच की है। अधिकांश राज्यों के लगभग सभी जिलों को भूमि परीक्षण की सुविधाएं दी गई हैं। इसमें वे राज्य शामिल नहीं हैं, जिन्हें मोवाइल भूमि परीक्षण प्रयोगशालाओं के माध्यम से ये सुविधाएं दी जा रही हैं। भूमि में माइको-पोपक तत्वों की कमी का चित्रण करने के लिए भारत-ब्रिटेन द्विपक्षीय कार्यक्रम के अन्तर्गत, भारत सरकार द्वारा राज्य सरकारों को 25 एटोमिक

एवजारप्पन स्पैक्ट्रा-फोटीमीटर मुहैया कराए गए हैं। इसके प्रतिस्कित, राज्य मरकारो/ कृषि विज्वविद्यालयों ने भी इस नग्ह के कई उत्करण स्थापित किए हैं।

उर्वरक किस्म नियंत्रण किमानी को मही किस्म के उबँरक मही समय भीर उचिन दामों पर उपनत्थ कराने के लिए, गरकार ने देश में उबरकों के मन्य, व्यापार और क्यानिटी के नियमन के लिए 1957 में उर्वेश्क नियंत्रण खाँदेश वारी किया। इसमें देश में बेंचे जा रहे विभिन्न स्वदेशी/प्रायातित उर्वरकों के मानदड, विश्लेषण के तरीके भीर नाग करने वाली एजेंमियों के गड़न का प्रावधान, हिस्स नियंत्रण प्रयोग-मालाएं तथा अवेरह में व्यापार और वितरण के नियमन के प्रावधात शामिल है। राज्यों और केन्द्र जामिन प्रवेशों में 43 उबेरक किस्म नियंत्रण प्रयोगजालाएं है और फरीदाबाद में एक केन्द्रीय प्रयोगमाला है। इनकी वार्षिक क्षमना 75,000 नम्नो के विश्नेपण की है। देश में करीब 1,56 लाग डीनरों (ब्यापारियों) की संदेश को देखते हुए, इस क्षमता में काफी वृद्धि की जन्दरत है। फरीदाबाद स्थित नैन्द्रीय प्रयोगनाना राज्य की प्रवर्तन एजैमिजो और उर्वरक विस्लेपकों के लिए प्रशिक्षण कार्यप्रम भागोजित करती है। यह प्रयोगकाला उर्वरक डीलरी भीर विसानी की भी प्रशिक्षण देनी है और धायानित धीर स्वदेशी उबरक भडारी में नमने क्षेत्रर इनका विक्लेपण भी करनी है। सातवी योजना के दौरान, केन्द्रीय उर्वरक किस्म नियञ्जण और अभिदाण संस्थान, फरीदाबाद की गतिविधियों को भीर भी सुदद करने का प्रस्ताय है।

यीत

सरकार ने बहुन पहुने ही सन्छी किन्म के बीज उपलब्ध कराने की महत्व को नमझ तिया था। 1963 में सन्छी हिल्म के बीज उपलब्ध कराने की सन्दर्भ की पूर्य करने के निये राष्ट्रीय बीज निताम की स्वापना की पार्थी थी। 1969 में भारतीय राज्य कार्म निगम स्वापिन निया गवा तानि प्रन्छी किस्म के बीजों के उत्पादन के लिये बढ़े-बटे कार्म दिग्धित निये जांगे पहा प्रधिकात कार्य मधीनों में हो। 1975-76 में राष्ट्रीय कीज कार्यमा गुरू होने पर बीजों के उत्पादन और जिनस्म की व्यवस्था का विकेट करण हो नाम और हुछ राज्यों में राज्य बीज निगम स्वापिन किये गये। विश्वन कुछ वर्षों में देश पर में बीज

देन में पिछने छ. वर्षी के दीएन प्रमाणीक्षा/पण्डे किएम के बीमों के विनरण में जई गुना बृद्धि हुई है। 1979-80 में केशन 14 साध्य विवटन प्रमाणित (पण्डे) किएम में बीज बाटे पये, जबीज 1985-80 के दोएन 55.01 साध्य विवेदन मीजों के विवरण का प्रमाण है।

नवी धानुवाबिक खंजों के बाद बीज उत्सदन बक्र तीन बरनों में बंट गया है। ये है—अजनक बीज, मृत बीज, और प्रमानेक्ष्य बीज। प्रमानीक्ष्य बीज ही किवानों को बुमाई के लिये उपलब्ध करवे जाते है। प्रजनक मीज बीज उत्सदन वी पहनी धवस्या है। इनका उत्सदन मुख्य रूप से इवि विश्वविद्यालयों और अनुसंधान संस्थानों में विश्व जाना है। यह पट्टीय बीज नियम और भारतीय एउच्च कार्य नियम ने भी प्रजनक बीजों का उत्सदन मुख् कर दिया है। इसके फलस्वरूप प्रजनक बीजों की उपलब्धता देश में 1981-82 में 3,914.67 क्विंटल से बढ़ कर 1985-86 में 32,214.526 क्विंटल (अनुमानित) हो गयी। प्रजनक बीजों से मूल बीजों के उत्पादन का काम मुख्यतः कृषि विण्वविद्यालयों और अनुसंधान संस्थानों के फार्मों पर किया जाता है। 1985-86 के दौरान देश में करीव 3.04 लाख क्विंटल मूल बीज उपलब्ध होने का अनुमान था। मूल बीजों से प्रमाणीकृत बीजों का उत्पादन राष्ट्रीय वीज निगम के अनुवंधित उत्पादकों, राज्य बंजि निगमों तथा भारतीय राज्य फार्म निगम और राज्य सरकारों के फार्मों पर किया जाता है।

### राष्ट्रीय वीज कार्यक्रम

राष्ट्रीय बीज परियोजना—I श्रीर परियोजना—II को कमणः दिसम्बर 1984 श्रीर दिसम्बर 1985 में बंद किया गया। इन दो परियोजनामों में निम्नलिखित ढांचागत सुविधाएं स्रजित की गयीं। परियोजना-I में श्रांध्र प्रदेश, हरियाणा, महाराष्ट्र तथा पंजाब श्राते हैं तथा परियोजना-II में विहार, कर्नाटक, उड़ीसा, राजस्थान श्रीर उत्तर प्रदेश श्राते हैं।

ग्रवयव	इकाई	राप्ट्रीय वीज	परि- योजना-	राप्ट्रीय I वीज	परि- योजना-1		कुल ————
		लक्य	उ५- लव्धि	लक्ष्य	उप- लव्धि	लक्य	उप- लब्घि
प्रमाणीकृत वीज प्रोसेसिंग	लाख विवंटल	6.00	5.95	5.50	6.37	11.50	12.32
मूल बीज प्रोतसिंग	लाख क्विंटल	0.92	0.52	0.60	0.42	1.52	0.94
वीज भंडारण	लाख विवंटल	4.50	9.20	orman riliniqui	3.70	4.50	12.90
फार्म विकास	हेक्टेयर	13,975	8,563	13,555	6,885	27,530	15,448
वनस्पति बीज प्रोसिंसिंग एकक	संख्या	7	8	aunion	energe .	7	S

राष्ट्रीय वीज परियोजना की बदौलत ही बीजों का वितरण 1975-76 में 6 लाख क्विंटल से वढ़कर 1985-86 में 48 लाख क्विंटल हो गया। वीज वितरण का 1.07 करोड़ क्विंटल का लक्ष्य प्राप्त करने के लिए, बीज उत्पादन, प्रोसेसिंग प्रमाणीकरण, किस्म नियंत्रण श्रीर वितरण के लिए न केवल परियोजना राज्यों, बिल्क असम, पश्चिम वंगाल, गुजरात, मध्य प्रदेण श्रीर उत्तर-पूर्वी क्षेत्र जैसे नये राज्यों में भी, ढांचागत सुविधाशों के विस्तार का निर्णय लिया गया है। इस लक्ष्य को राज्ट्रीय बीज कार्यक्रम के तीसरे चरण में प्राप्त करने का प्रस्ताव है जो कि श्रभी तैयार किया जा रहा है।

### किस्म नियंत्रण

र्वाज अधिनियम, 1966 और उसमें निहित नियमों में बीजों की अच्छी किस्म बनाए रखने के लिए पर्याप्त व्यवस्था की गई है । राज्य सरकारों को किस्म नियन्त्रण उपाय लागू करते के लिए धावस्यक अधिकार दिए गए हैं। राज्यों में बीजों की किस्म जांचने और उन्हें प्रमाणित करने का दायिल राज्यों में काम कर रही बीज वरीदान प्रयोगनालामों और क्षेत्र प्रमाणीकरण एवेंसियों को सींपा गया है।

केन्द्रीय चीज समिति ने 1985-86 के दौरान, देश के विभिन्न भागों में विभिन्न फातों के लिए, 52 नये भीर बेहतर किस्स के बीजों की विफारिस भी। नई किस्सों के विफारिस में विभन्न किसों के विफारिस में विभन्न किसों के विकास से बीजों की प्रेयानर की किसों में विविधता सामी जा से जीन बहुत बहुत सहस्य सहसुव की जारही थी थीर को धवतक बुछ गिनी-चुनी किस्सों तक ही सीमित थी। इनके अनावा 1985-86 के सेशान 237 किस्सों को मूर्णावद किया गया ताकि इनमें धीजों को किस्स नियंत्रण के दायरे में लाया जा सके। ब्लालिटी बीजों में पूर्वास्त स्तर बनाए रखने के लिए विमिन्न राज्य-बाँज परीकण प्रयोगभातामां और केन्द्रीय बीज परीकण प्रयोगभातामां और केन्द्रीय बीज परीकण किया। इति 1985-86 में इन प्रयोगभातामां किया। वाता [हैं]। 1985-86 में इन प्रयोगभातामां के बीजों के 418.486 नमूनों का परीक्षण किया।

भारतीय बीज थिदेशों से लोकप्रिय है। फिर थीं, विदेशों से माग की प्रपेशा थेड़ में बीज की माग को प्राथमित हाथ । जाती है। प्रजनक बीजों, मूल बीजों बीर दासों तथा जिलहतों के प्रमाणी हुन बीजों के निर्यात पर प्रतिबंध है। प्रनाज के प्रमाणी हुन बीजों की माग होने पर प्रायेक की गूणवत्ता के घड़ार पर जाज की जाती है नथा देशी जरूरतों की पूरा करने के बाद, प्रन्तर्राष्ट्रीय संबधों के हित में इनके निर्यात की यनुमति दी जाई। है।

राष्ट्रीय बीज निगम राष्ट्रीय बीज निगम ने 1984-85 के दौरान प्रमाणीहृत बीजों के 7.59 सांख सिंदरल और मून बीजों ,के 1 10 लाख विदंदल का रिकार्ड इत्यादन भरम प्राप्त निजया । 1985-86 के दौरान प्रमाणीहृत बीत मून बीजों का बत्यादन भरम प्रमाण निजया । 1985-86 के दौरान प्रमाणीहृत बीतों का वित्यादन 1984-85 के 4 71 सांख निजयत के महावत्त 1985-86 में 4 39 सांख निजयत रहा । 1985-86 में 4 39 सांख निजयत रहा । 1985-86 के दौरान मूस बीजों का निकरण 0.45 सांख निजयत रहा, जबित 1984-85 में यह 0.63 सांख निजयत था । प्रमाणीहृत चीतों के पूर्व निजय के व्यादन चीतों के व्यादन चीतें कि व्यादन चीतें कि व्यादन चीतें कि व्यादन चीतें कि व्यादन चीतें निजय से निजय के सांच निजय से कि राष्ट्रीय कीज निजय में 1985-86 में आपी ही समी पर 273 निवंदन प्रमाण के सांच वित्राय के व्यादन चीतें का उत्यादन चीतें के पास पुराना स्टार बचा था। निजय ने 1985-86 में आपी ही समी पर 273 निवंदन प्रमाण बीतों का उत्यादन चीतें का उत्यादन किया। दासों का उत्यादन 1984-85 में 30,800 निवंदन में बहुकर 1985-86 में 39,000 निवंदल हो गया, यो कि महत्तपूर्ण पृद्धि है।

भारतीय राज्य. फार्म निगम भारतीच राज्य कामं नियम 13 वर्ड घाकार के प्रभीनीहरू परमों का प्रबच्ध करता है। भारताय राज्य कामं नियम के कामों में कुल खेती योग पूर्मि 26,960 हैल्टेनर हैं। बीज उत्पादन के ग्रांतिरितन वह नियम बागवानी के लिए उदास्य किस्म की रोपण सामग्री की विजया योवना कार्योचिक करता है तथा मित्रोरस एक विकासारमक काम चला रहा है, जहां स्थानीय क्रिसानों की कृषि के नए तरीकों का प्रशिक्षण दिया जाता है। भारतीय राज्य फार्म निगम ने 1984-85 के 3.65 लाख क्विंटल के उत्पादन के मुकावले 1985-86 में 4.23 लाख विवंटल का उत्पादन किया।

### पौध संरक्षण

पिछले दो दशकों में, विशेष रूप से अधिक उपज देने वाली किस्में विकसित होने के वाद, कृषि उत्पादन वढ़ाने में पांध-संरक्षण के महत्व को पहचाना गया है। फसल को किसी भी तरीके से होने वाले नुकसान को रोकने के लिए सरकार सभी आवश्यक उपाय कर रही है। नुकसान पहुंचाने वाले कीड़ों और वीमारियों का समय पर पता लगाकर और सही कीटनाशक दवाओं और अन्य कृषि-प्रणालियों के जिरए उन्हें रोका जा सकता है। इसके लिए जीव-विज्ञान थोर आनुवांशिकी इंजीनियरी आदि का प्रयोग किया जाता है।

केन्द्रीय टिड्डी चेतावनी संगठन, राज्य सर हारों के सहयोग से टिड्डियों की रोकयाम के लिए जमीन से ग्रीर विमान से दवाएं छिड़कने जैसे तरीके अपनाता है। जोधपुर स्थित दूर संवेदन ग्रीर टिड्डियों के पैदा होने के स्थानों का ग्रव्ययन करने हेतु उपग्रह प्रयोगणाला में ग्रांकड़े एक्द्र किये जाते हैं, जिनका विश्लेपण किया जाता है। टिड्डियों की जांच के लिए बीकानेर स्थित केन्द्र में वारानी क्षेत्रों में होने वाली नस्ल को छोड़ हर रेगिस्तान की ग्रन्य नस्ल की टिड्डियों के पर्यावरण, जैविक-स्थित ग्रोर गितिविधियों का विश्लेपण किया जाता है।

19 केन्द्रीय निगरानी केन्द्र श्रीर 13 केन्द्रीय पौध-संरक्षण केन्द्र कीड़ों श्रीर वीमारियों की स्थिति का सर्वेक्षण श्रध्ययन करते हैं। इन सर्वेक्षगों से कीड़ों श्रीर वीमारियों के प्रकोष या हमने की पहले से चेतावनी मिल जाती है, जिससे राज्य सरकारें समय पर नियंत्रण के उचित उपाय कर सकती हैं।

20-सूत्री कार्यक्रम के अन्तर्गत पौध-संरक्षण, संगरोध और मण्डारण निदेणालय के क्षेत्रीय केन्द्रों ने पौध-संरक्षण तक्नीकों के प्रसार के लिए 192 गांवों को अपनाया है, जहां वे इस वारे में किसानों को जानकारी देंगे।

प्रमुख फसलों पर हमला करने वाले जाने-पहचाने कीड़ों की जांच के लिए सर्वेक्षण कार्य 11 केन्द्रीय जैविक नियन्त्रण केन्द्र करते हैं। वंगलूर में एक परजीवी-गुणन प्रयोगशाला बनाई गई है।

9 वन्दरगाहों, 10 हवाई अड्डों योर 10 सीमावर्ती क्षेतों में 29 पीध संगरोध और घूमीकरण केन्द्र हैं। ये केन्द्र बीज, पौधों और उगाई जाने वाली सामग्रियों की जांच करके पता लगाते हैं कि कहीं उनमें कीटाणु या रोगाणु न हों।

कीड़ों श्रीर वीमारियों को समाप्त करने श्रीर उनकी रोकथाम सम्बन्धी केन्द्र समय्ति योजना के अन्तर्गत राज्य सरकारों/केन्द्र शासित प्रदेशों को केन्द्रीय सहायता दी जाती है।

पौध-संरक्षण, संगरोध और भण्डारण निदेशालय में केन्द्रीय कीटनाशक प्रयोगशाला खोली गई है। हैदराबाद का केन्द्रीय पौध संरक्षण प्रशिक्षण संस्थान इस काम में लगे अधिकारियों के लिए विशेष प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित करता है। देश में कोई 50 कीटनागर घोषधियों का उत्पादन किया जाता है। 1985-86 के लिए विभिन्न कीटनामकों की मांग 66,000 मीट्रिक टन होने का अनुमान है।

कृषि उपकरण

1983-84 में पणुष्रों की महापता में चलने वाले सुप्रदी किस्म के उपकरकों थीर हाम के बाँकारों को लोकप्रिय बनाने के कार्यक्रम पर नए मिरे में जोर दिया गया था। इस कार्यक्रम के खंडांग बारानी खेडी वाले क्षेत्रों के किसानों के लिए उपयुक्त तरनीकी जानकारी प्रदान करने पर विशेष ध्यान दिया जा रहा है। छठी योजना के दौरान, राज्य सरकारों ने 10,45,958 कृषि उपकरण और 1,12,307 बीज बोने और उपंतर डालने वाले उपकरण वितरित पियोग्य।

मातवी योजना प्रविधि के दौरान भी यह प्रणाली जारी रखी गयी। देश के बारानी खेती वाले 500 एज्डों में इस योजना के लागू किये जाने का प्रस्तान रहा है। इसकों को खेती में काम माने वाले उपकरणों तमा हाय के भौजारों को खरीदने के लिए मनुदान दिया जाता है।

कृपकों तर नवीन तक्ष्मीकी जानकारी पहुँचाने के लिए केन्द्रीय स्तर की कृपि जरफरण पुनरावणीकन तथा विजरण समिति का गरन नित्या गया। समिति द्वारा प्रम्मावों के निरोक्षण तथा विभिन्न जनवानुं व परिस्थिति के प्रमुतार खेती में नाम माने वाल कृपि मंचन, ज्यनरण तथा मशीनों के बारे में जानकारी एकत की जाती है। 1985-86 के बौरान 9 उत्तन किस्स के उपकरणों का पता लागाया गया और उन्हें लोकप्रिय बनाने के लिए जारी विचाय गया। समिति इसका मी ध्यान रखती है कि कृपकों को अच्छे हिस्स के उत्तराव पुलमता के उपलब्ध होते रहे तथा स्तर है भाषार पर निर्माताओं पर निवंवण के लिए हानिकारण येत (नियमन) प्रधिनियम, 1983 बनाया गया। प्रधिनियम में प्रमाणित नियत स्तर के महानार ही निर्मात को सभीनों का निर्माण करता होता है। साम ही मधिनियम द्वारा मधीनों को पताले समय हुई दुर्पटन प्रयक्त मृत्यु हो लाने पर चालक की हुनीना दिये जाने का भी प्रावधान है।

बेन्द्रीय कृषि यत्र तथा उपरारण विशय परिषद की स्थापना 1985 में की गयी। यह गुज परामर्शनाथी निराय है जो कि कृषि यत्र तथा उपराणों में संपधित किरायों का विभनेषण करता है।

इपि यंत्र संस्थान

वृषि सम्ब्रो के चयन, उन्हें चनाने और उनके रायर-धाव का सरकार व्यक्तियों/सम्दर्भों किनामों को प्रक्रिक्षण देने के सिये कृषि और महत्वारिता विभाग की धोर से बुदरी (मन्त्र), हिसार (हिन्याणा) और धान्य प्रदेश के धननपुर जिले में गानिकिने में कृषि यन्त्र प्रतिप्राण और परीक्षण सत्यान चनाये जा रहे हैं। ये सस्यान उत्तादकों और उपभोजनाओं जी मृतिया के सिये दृष्टर और धन्य कृषि यंत्रों शा परीक्षण करते हैं।

मृषि उद्योग निगम

सवह राज्य कृषि उद्योग निगमों को कृषि संयत्नों के निर्माण, वितरण तथा उसकी देखरेख की योजना को विस्तृत रूप से चलाने का परामर्श दिया गया। साथ ही निगमों को जरूरतमंद कृषकों को सीमा शुल्क निकासी की सुविधा प्रदान करने की सलाह भी दी गयी। निगमों को प्रावश्यक विशेषज्ञ सलाह तथा परामर्श सम्बन्धी सुविधा उपलब्ध कराने हेतु राष्ट्रीय कृषि-संयंत्र सलाहकार लिमिटेड (नैशनल एग्रो-प्रोजेक्ट कंसलटेट लिमिटेड) को स्थापित करने का प्रस्ताव है।

भूमि और जल संरक्षण प्रथम योजना से ही केन्द्रं और राज्यों के क्षेत्र में भूमि और जल संरक्षण के कार्यक्रम चालू हैं। इन कार्यक्रमों का मुख्य उद्देश्य भूमि कटाव स्रीर भूमि की किस्म में होने वाली कमी को रोकना, भूमि की देखभाल और इसमें नमी वनाए रखना ग्रौर इस तरह कुल उत्पादकता को बढ़ाना है। राज्य सरकारें जहां ग्रपने अधिकार क्षेत्र में जल और भूमि के संरक्षण को देखती हैं, वहीं राष्ट्रीय स्तर पर कृषि मंत्रालय में भूमि एवं जल संरक्षण डिवीजन इन कार्यों में एक संपूर्ण परिप्रेक्ष्य और संतुलित दृष्टि प्रदान करता है, खासतौर से ग्रंतर्राण्यीय समस्याग्रों के मामलों में इसकी भूमिका है। केन्द्रीय ग्रीर केन्द्र की मदद से चलाए जाने वाले कार्यक्रमों का प्रमुख मकसद वह-उद्देश्याय जलाशयों में अतमय भरने वाली गाद को रोकना, गंगा घाटी के उत्पादक मैदानों में वाढ के खतरों की रोकथाम, खेती के स्थान में परिवर्तन वाले उत्तर-पूर्वी क्षेत्र श्रीर ग्रन्य राज्यों के झुमियाओं का पुनर्वास, जहां कहीं संभव हो भूमि को हुए नुकसान में भरपाई कर इसे फिर से प्रयोग में लाना तथा हमारे स्थिर भूमि संसाधन की उत्पादकता ग्रीर स्थायित्व में सुधार करना है। इसके द्वारा उठाएँ जाने वाले कदमों में शामिल हैं: (1) जलाशयों में ग्रसमय गाद भरने से रोकने के लिए नदी घाटी परियोजनाम्रों के भ्रावाही क्षेत्रों में भूमि एवं जल संरक्षण के लिए उचित कदम उठाना ग्रीर ग्रावाही क्षेत्र की उत्पादकता में सुधार करना; (2) बाढ़ के खतरों को कम करने और उत्पादक मैदानों को बचाने के लिए गंगा घाटी की बाढ़ लाने वाली निदयों के श्रावाही क्षेत्रों में एकीकृत जलसंभर (वाटरशेड) प्रवंध लागू करना; (3) जनजातीय लोगों में लंबे समय से चली आ रही खेती का स्थान वदलते रहने की प्रथा को हटाने के लिए उत्तर पूर्वी क्षेत्र और कुछ अन्य राज्यों के पहाड़ी ढलानों में एकीकृत भूमि श्रीर जल संरक्षण के उचित उपाय लागू करना; श्रीर (4) भूमि संरक्षण के सिद्धांतों को गैर-कृषि ग्रीर गैर-चरागाह भूमि के प्रयोग में लागू करना।

'जलसंभर प्रवंध' के भूमि संरक्षण कार्यक्रम के नियोजन ग्रौर ग्रमल से, संरक्षण कार्यनीति को सामाजिक ग्रायिक जरूरतों के साथ जोड़कर राष्ट्रीय योजना के ग्रधिक ग्रात्मिनभरता के उद्देश्य की पूर्ति होती है।

केन्द्र द्वारा समर्थित नदी घाटी परियोजना में भूमि संरक्षण ग्रीर वाढ़ के खतरे वाले आवाही क्षेत्रों के लिए कियान्वित कार्यक्रमों के ग्रंतर्गत प्राथमिकता वाले 776 जलसंभर आते हैं। ये जलसंभर 2000 से 4000 हेक्टेयर तक के हैं। इनकी केन्द्रीय भूमि सर्वेक्षण संगठन द्वारा किए जा रहे उपयुक्त भूमि सर्वेक्षण के जिरए पहचान ग्रीर रूपरेखा तैयार की जा रही है।

मारी विनियोग में बनाए गए बहु-पहुँगीय बलायमों में समस्य होने वासी गाद को रोडने के उद्देश में बेन्द्र समिवन नहीं पार्टी परियोजनामों के प्रावाही सेंग्रों में भूमि संस्थान कार्यकर 17 राज्यों मोर ही० बी० मी० सेंग्री में ऐते सूमि संस्थान कार्यकर गरी बात है। इस सामित के प्रान्तित मार्ग वाने 27 मार्गाही द्वारों में लाए किए ति हिस है। इस कार्यकर में छोटे जनसंभयों मीर इस निर्देशों की समय भाव मिरने में संबंधित मोंकड़ों को इस्ट्रा करने तो मुविधाएं निहित है। 1985-86 के मंत तक विभिन्न भूमि एवं तन संस्थान द्वारों में 20.39 मार्ग हेस्पर शित की 203.79 करोड़ पार्प की सामत में टीक हिया गया। मार्ग्य मोर्ग से बीरन की साम सीय हमार्थन मार्ग गृहित पार्प में सामत में टीक हिया गया। मार्ग्य मोर्ग की लाग हो। विभिन्न राज्य सरकारों में इस कार्यकर नाम् सीय की लाग हो। है कि मार्ग्य में इस कार्यकर को नए मार्ग्य सेंग्री में विस्तृत किया जाए।

मानवीं योजना के दौरान बाढ़ नाने वानी नीदयों के झावाही शेजों के निए एक्टिन जनवंदर प्रकाश की केन्द्र मस्पित योजना रंगा के मैदान में बाढ़ माने बानी 8 निदयों के निए बालू की करें। इसके मन्तर्यन राज्य और एक केन्द्र आमित प्रदेश झाने हैं। इस योजना का उद्देश्य इन क्षेत्रों की बाती की सामा शेलिन की अस्ति में बूबि करना, मूमिनन्दाव को गोकना, और निदयों में जना शेलिन बानी गाद को रोज कर इन योजों को बाढ़ के प्रकोश से बचाना है। 1985-86 के स्ति तक , 43.25 करोड़ करने की नारन में 2.13 मान्न हेम्स्टिंग रोज का मुश्रार जिया गया। यह योजना मानवीं योजना के दौरान भी कार रेहींगी। शानवीं सीर कानवीं योजनाओं से प्रयोजना मानवीं योजना के दौरा की न्यिन में सीर भी

मावाही क्षेत्रों को इस योजना में शासिल किया जाएता।

सम्ब प्रदेश, उन्हर प्रदेश और राजस्थान के बालू प्रमानित बीहरी के मुगर और विकास के नित् 1986-82 में केन्द्र सम्बीदन कारिया गृह किया बार्ग्य है। उस बावेक्स के अस्तर्येत मूर्ति विचास कार्यम, बीहर वीहरी को स्थानित प्रदान करना और प्रश्नी शेंद की सुरवा, प्रतिनित्त विचास पुरिवा गृहित कर, शैंत की उत्पादका बवाक तथा एकीहर बनमार प्रवेष में सूर्ति और जल संसामती की स्थापित प्रशान करने नेसे उत्पादी ने बाहुमी के बात को होटने का सदय जन्म प्रवाद के हैं। इस भी निर्देश क्या से हि इसी नगह का कार्यक मुजरात के नीहरी के विद्या परा है कि इसी नगह का कार्यक सुवात के नीहरी के विद्या परा है कि इसी नगह का कार्यक सुवात के निर्माण स्थाप में सुवात के निर्माण स्थाप सुवात के निर्माण स्थाप सुवात के निर्माण स्थाप सुवात के निर्माण स्थाप सुवात करना का स्थाप सुवात करना का स्थाप सुवात के निर्माण सुवात की निर्माण सुवात के निर्माण सुवात के निर्माण सुवात की निर्माण सुवात के निर्माण सुवात के निर्माण सुवात की निर्माण सुवात के निर्माण सुवात के निर्माण सुवात की निर्माण सुवात सुवात की निर्माण सुवात सु

श्रांत्र भारतीय मिह्दी, नृमि वरसीय सर्वेशय संतरत साने नार संवीस केन्द्री स्थार तीन वर संवीस केन्द्री स्थार तीन हर स्थार होते के स्वर ने सावाही सेवी का सर्वेशयमें में विकास स्थार वर्गीकरत, उनमें प्राथमित्रमां में विकास सेतं हा स्ट्रोने विकास मिहरूमों के स्वृत तथा करते, एक दूसरे में प्रवेश में चैदा होते वाशी विजयतायी, विकास सूनि श्रीकरायी में प्रवेशन स्थार प्राथमित के स्थान वार्ष रूप हुए है। 1985-86 के संव तथा संगरत का का प्राथमित स्थारत संगरत का का स्थान वार्ष रूप हुए है। 1985-86 के संव तथा संगरत का अपने स्थारत स्थारत है। उन्हों स्थारत स्थारत संगरत है। उन्हों स्थारत स्थ

क्षेत्रों के चित्रण और वर्गीकरण, कोयला खानों के नीचे के क्षेत्रों का सर्वेक्षण श्रीर भृमि को होने वाले नुकसान का खाका तैयार करने का श्रतिरिक्त उत्तर-दायित्व सींना गया है। ग्ररुणाचल प्रदेश ग्रीर मिजोरम में खेती का स्थान वदलने की पद्धित को नियंत्रित करने के लिए कार्यक्रम लागू किया गया है। यह लाभोन्मुखी कार्यक्रम है ग्रीर इसका उद्देश्य हर झुमिया परिवार को एक हेक्टेयर खेती योग्य भूमि और एक हेक्टेयर वाग-वगीचे और पेड़-पौधे लगाने वाली भूमि देकर पुनर्वास करना भी है। छठी योजना में 700 परिवारों (7 इकाइयों) के पुनर्वास का लक्ष्य था लेकिन केवल पांच इकाइयों में ही काम पूरा हो सका तथा इसके वाद 1985-86 में मिजोरम में 2 इकाइयों में काम पूरा करना संभव हो सका। इस समय 400 परिवारों (4 इकाइयों) के पुनर्वास का काम चल रहा है इनमें से 3 इकाइयां मिजोरम में और एक इकाई अरुणाचल प्रदेश में है। स्थान परिवर्तन की खेती की पद्धति पर कार्य-दल की सिफारिशों को ध्यान में रखते हुए, इस कार्यक्रम को सातवीं योजना के दौरान दो केन्द्र शासित प्रदेशों के अलावा 13 राज्यों तक विस्तृत करने की तैयारी है। इससे 25,000 झुमिया परिवारों का 50,000 हेक्टेयर क्षेत्र में 75 करोड रुनए की लागत से पुनर्वास किया जाएगा। इस वृहत् कार्यक्रम को योजना श्रायोग मंजूरी दे चुका है और इसे सातवीं योजना में 45 करोड़ रुपये की लागत से 1987-88 में शरू किया जाएगा।

जलसंभर (वाटरशेड) विकास परिषद का गठन विश्व वैंक से सहायताप्राप्त परियोजनाओं के समन्वय और कियान्वयन के लिए किया गया। ये परियोजनाएं हैं:— (1) उत्तर प्रदेश में हिमालयी जलसंभर (वाटरशेड) प्रवंध योजना,
भीर (2) म्रांध्र प्रदेश, कर्नाटक, मध्य प्रदेश भीर महाराष्ट्र के वर्षा वाले क्षेतों
में जलसंभर विकास के लिए प्रायोगिक (पायलट) परियोजना। पहली परियोजना दो चुने हुए जलसंभरों में लागू की जा रही है। इस परियोजना
का उद्देश्य, जंगलों के कटने, चरागाहों का अतिशय प्रयोग, भूमि के गलत
प्रयोग और लापरवाही से सड़कें वनाने से हिमालय की परिस्थित की
व्यवस्था को होने वाले नुकसान को न्यूनतम करना है। दूसरी परियोजना भ्राठ
जलसंभरों में लागू की जा रही है। इसमें दो—दो जलसंभर हर राज्य में हैं। इसका
उद्देश्य संवंधित राज्यों में, वर्षा वाले क्षेतों में उत्पादन को स्थायित्व प्रदान करने
के लिए वातावरण भीर सामाजिक परिस्थितियों के लिए उपयुक्त विभिन्न
टैक्नोलाजियों की प्राप्ति करना है।

राष्ट्रीय भूमि उपयोग संरक्षण वोर्ड मूल रूप से राष्ट्रीय भूमि उपयोग नीति, संरक्षण की भावी योजना, देश में भूमि संसाधनों के प्रवंध और विकास, कृषि योग्य उत्तम भूमि के दूसरे उद्देश्यों के लिए इस्तेमाल को रोकने तथा भूमि उपयोग और संरक्षण के वैज्ञानिक प्रवंध को प्रोत्साहन देने संवंधी कार्यों से सरोकार रखता है। यह वोर्ड विभिन्न राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों में स्थापित राज्य भूमि उपयोग वोर्डों के कार्यों का समन्वय भी करता है। राष्ट्रीय भूमि उपयोग नीति का मसविदा तैयार कर राष्ट्रीय भूमि उपयोग और वंजर भूमि विकास परिषद में रखा गया यह मसविदा पूर्णरूपेण स्वीकृत कर लिया गया।

बारानी/वर्षा पर निर्मेर खेती

भारत में अभी तक केंचन किचित सेहों में ही कृपि विकास होता रहा है श्रीर वारानी/वर्षा पर निर्मर क्षेत्रों की सनदेखी होती रही है, जबकि यह कुल कृपि योग्य क्षेत्र का करीव 70 प्रतिगत है। देश में कुल 14.2 करोड हैक्टेयर भूमि पर फसलें जगाई जाती हैं, जिसमें से 10.2 करोड़ हेक्टेयर से प्रधिक बारानी खेती के घन्तर्गत बाती है। दाल और तिसहन जैसी महत्वपूर्ण फसलों, भौद्योगिक दृष्टि से महत्वपूर्ण करास और मूंगफली जैसी फसली भौर ज्यार, याजरा तथा मक्का जैसी धनाज की फसलो का बड़ा भाग वर्षा पर निर्भर क्षेत्रों में ही उगाया नाता है । वर्षा पर निर्धर मुख्य फमलों की उत्पादकता और उत्पादन में वृद्धि धीमी रही है और इसके परिणामस्यरूप बारानी इलाको की मुख्य फसलो-दालीं, और खाद्य तेलो-की प्रति व्यक्ति उपलब्धता कम हो गई है। भारत में कृषि विकास अब ऐसी स्थिति मे पहुंच गया है कि राष्ट्रीय याच सरक्षा के निथे बारानी/वर्षा पर रिर्धर क्षेत्रों की भीर मधिक ध्यान देना पड़ेंगा तथा क्षेत्रीय और पोपाहार सम्बन्धी धसन्तुतन दूर करने धौर धंतर्वर्ती इलाको में बड़ी सख्या में ग्रामीण रोजगार के श्रवसर पैदा करने के लिये भी इन क्षेत्रों की चोर विश्वक ध्यान देश होगा । नये 20-मुली कार्यक्रम में बारानी खेती के विकास को शामिल किया गया है। इससे पता चलता है कि सरकार क्षेत्रीय और पोपाहार असन्तुलन दूर करने के लिए कितनी इच्छुक है और वह इसकी खेती के लिए वर्षा पर निभंद क्षेत्रों में उत्पादन ग्रीर उत्पादकता बढ़ाने की उच्च प्राथमिकता दे रही है।

खेती के लिये वर्षों पर िमंद रहते वाले इलाकों में फसल उत्पादन निष्चत नहीं होता, वर्षों कथ-प्यादा होने या समय पर न होने के कारण मारी मनुस्ता धीर जोखिम का बाताबरण होता है। यहाँ कनह है कि यारामी येती करने बाले किसान बीज, खाद, उबंदक, गीउ-सरसा मादि पर पूनी जगाते हुए उरते हैं। वारानी क्षेत्रों के विकास की राष्ट्रीय नीति के रूप में यह स्वीकार किया

यारानी क्षेत्रों के विकास को राष्ट्राय नाति के रूप में यह स्वकार किया या है कि एक उनवृत्त स्था। पर बंधी-मी शृपि को जल-विभाजक के रूप में विकित्तित किया जाए। सरकार ने राज्योंकिङ बासित प्रदेशों से कहा है कि वे इन क्षेत्रों से उत्पाद-स्तर तेजी से बढाने के लिए हर सभव उपाम करें।

कई राज्यों और वेन्द्र शासित प्रदेशों ने 98,79,240 हैन्टेयर क्षेत्र में सिंचाई मुविधा उपलब्ध कराने के लिए 13,472 छोटे जल-विभाजकों का पता सगाया है, जिनका व्यापक और व्यवस्थित वय से विकास किया जाना है। प्रत्येक जल-विभाजकों से कराव 1,000 हैस्टेयर क्षेत्र में तिवाई सुविधाए मिलेंगी! जल-विभाजकों के विकास की योजना के प्रत्योंत वर्षों का पानी के वैज्ञानिक प्रवच्य, मुग्ग-विकास वनरोपण, पयुपालन का विकास और धन्य संदेशित कार्यक्रम पताये आयेंगे।

यर्ण पर निर्भर होतों में जल-विभाजको के विकास के लिए एक प्रामीपिक परियोजना विषय केंक्र की सहायता से मुरू की मई है। इस परियोजना कें म्रत्यांत मध्य प्रदेश, महाराप्ट्र, मान्य प्रदेश और कर्मटक मे वर्षों पर निर्भर 25,000-30,000 हेक्टियर क्षेत्र का विकास करने का कार्यक्रम है। यह परि-योजना, सोहीय स्तर पर गुरू की जा चुकी है। कई दशकों से हिमालय की तराईं के निचले इलाकों में हो रही वनों की कटाई को रोकने तथा भूमि को भूसरण और वाढ़ से वचाने श्रीर कृपि हेतु विकसित करने के लिये वड़े पैमाने पर पूंजी-निवेश करने के उद्देश्य से पंजाव में विश्व वैंक की सहायता से कुल 59.88 करोड रुपये की लागत की एक व्यापक परियोजना शुरू की गई है, जिसका नाम कंडी जल-विभाजक श्रीर क्षेत्र-विकास परियोजना है। इस परियोजना के पूरा हो जाने पर इस क्षेत्र के किसानों को तो लाभ पहुंचेगा ही, देश के समूचे कंडी क्षेत्र के लिए यह एक श्रादर्श परियोजना की भूमिका भी निभायेगी।

सातवीं योजना के दौरान 1986-87 से वारानी खेती के लिए एक नया केन्द्रीय कार्यत्रम 'वारानी खेती के लिए राष्ट्रीय जलाक त दिनास कार्यत्रम' शुरू किया गया है। जल संरक्षण/खेती की देवनोलॉजी तथा वीज-उर्वरक को लोकप्रिय वनाने के कार्यक्रमों के प्रचार, परिष्कृत किस्में तैयार करने के 'कार्यक्रमों तथा 1983-84 के दौरान हाथ में लिए गए शुष्क भूमि विकास के कार्यक्रमों का इस नये राष्ट्रीय कार्यक्रम में विलय कर दिया गया था। इन पर दो कार्यक्रम पहले ही चालू थे।

देश में विशाल मुक्त भूमि/दर्पा पर निर्भर क्षेत्रों के उत्पादन ग्रीर उत्पाद-कता में सुघार के उद्देश्य से सरकार ने 1986-87 से वर्पा पर निर्भर कृपि के लिए केन्द्र सर्माथत राष्ट्रीय जलाकांत विकास कार्यत्रम शुरू किया है। इस कार्यक्रम के ग्रंतर्गत 16 राज्यों के 99 जिले ग्राएंगे। इसके उद्देश्य हैं: (1) भूमि संरक्षण और वंजर भूमि को एक महत्वपूर्ण प्राकृतिक संसाधन मानना और रहि के विकास के लिए जलाकांतों को आधारवनाना; (2) विभिन्न कृपि और मौसम संबंधी परिस्थितियों के लिए श्रावश्यक भूमि श्रीर नमी के संरक्षण के उपायों म्रोर फसल उत्पादन को स्थायित्व देने के उपायों के लिए उपयुक्त 'टेवनोलॉजी' को विकसित और प्रदर्शित करना; और (3) उचित वैकल्पिक भूमि उपयोग व्यवस्था से ग्रामीण सनुदायों के चारे, फल ग्रीर ईंधन के संसाधनों को बढ़ाना। इस कार्यक्रम की प्रमुख विशेषताएं हैं: (1) शुष्क भूमि वागवानी, चारे का उत्पादन ग्रीर फार्म वनों सिहत फसल व्यवस्था को लागू करने के लिए भूमि ग्रीर नभी की प्रवंघ व्यवस्था; (2) वीजों का ग्रायात-भंडारण ग्रीर पीघ तथा घास के बीजों/गांटों की आपूर्ति; (3) प्रशिक्षण; (4) अनुकूल अनुसंधान गतिविधि; (5) सर्वेक्षण के उपकरणों और नये श्रीजारों के निर्माण का प्रावधान; (6) 'फील्ड मेनुग्रल' ग्रादि तैयार करना। सातवीं योजना के वाकी चार वर्षों के लिए कार्यक्रम पर 239 करोड़ रुपया खर्च आएगा, जिसमें से 120 करोड़ रुपया केन्द्र सरकार द्वारा दिया जाना है। श्रेप 119 करोड़ रूपया राज्य सरकारों द्वारा मुहैया कराया जायेगा। इस कार्यक्रम को 9.28 लाख हैक्टेयर भूमि पर चलाया जाएगा। एक वर्ष के लिए 2.32 लख़ हैक्टेयर का लक्ष्य रखा गया है।

विकास कार्यंक्रम

कृषि विकास के संबंध में तैयार एक नीति के अन्तर्गत अधिकाधिक क्षेत्र में अधिक उपज देने वाली किस्मों के वीजों का उत्पादन, सिचाई सुविधाओं का विकास; विशेषकर भूमिगत जल-स्रोतों का उपयोग, उदेरकों का पर्याप्त घोर संतुनित उत्रयोग, प्रावश्यकता पर पाघारित पोध संरक्षण उत्रयों का प्रात्मया जाना वीर कृषि के काम पाने जानो वस्तुयों, जिसमें संस्थायत एवं प्रत्य वितीय संपत्नों से प्राप्त होंगे बाला ऋण मो शामिल है, की मुश्यनित्य प्रीट निवित्य प्रपृत्ति हों है । इसके प्रतिरिक्ष निवित्य प्रत्याप्त की है । इसके प्रतिरिक्ष निवित्य का साध्यय से किसानों की विज्ञान प्रीट टेननी ना से प्रवाद करने तथा विकास संगठन को पीर मजबूत जनने के निवृत्यास किए गए है। गोशों के कमनोर वर्षों की दशा मुखारने हेन विशेष कार्यकर्षों पर जोर दिया ना रहा है।

श्रधिक एपन देने धाली किस्में देश में कृषि उत्पादन नवाने के लिए अधिक उपन देने वाली किस्से तैयार करने का कार्यक्रम कृषि नीति का प्रमुख हिस्सा बनाया गया है। कार्यक्रम प्रारम्भ होने के यमें 1966-67 में इसे 18.9 लाख देन्टेयर क्षेत्र में लागू किया गया, जो 1984-85 में नडकर 5.41 करोड़ हेन्टेयर हो गया । 1985-86 में यह कार्यम्भ धन्मानत 5.52 करोड़ हेन्टेयर क्षेत्र में लागू किया गया है जबित नक्ष्य 5.88 करोड़ हेन्टेयर या। वर्ष 1986-87 के लिए सातवी योजना के 7.00 करोड़ हेन्टेयर का लड़्य रूपा गया है। फलनवार व्यर्थ सातवी योजना के 7.00 करोड़ हेन्टेयर का लड़्य रूपा गया है। फलनवार व्यर्थ सातवी 15.2 में विवाय गया है।

मारणी १५.2 क्षेत्र, जिसमे चांत्रिक उनन बाली फपलें बोगी गई (लाख हैस्टेयर)

फसल		1966-67 1984-85 धनुमानित		1985-86 उपलब्धि	1986-87 लक्ष्य	
		 2	3	4	5	
<u> </u>		8.9	227.8	238.0	280.0	
गेह		5 4	190.9	197.2	200.0	
ज्वार		1.9	50.7	48.8	56. D	
याजरा		0 6	51 7	45.8	56.0	
मनका		2.1	20.3	22 2	24.0	
यीग	•	18.9	541.4	552. U	616.0	

छठी योजना (1980-85) में अनान उत्पादन का लंख 15.36 करोड़ टन निर्धारित किया गया जबकि 1979-80 में इसका बुनियादी सरपादन स्तर 12.80 करोड़ टन मोका गया। मनान भीर ज्वार-वाजरे की ऊंची पैदावार देने वाले क्षेत्र का विस्तार कर लक्ष्य प्राप्त करने का प्रयास किया गया। इसका क्षेत्र 1979-80 में 3.838 करोड़ हैक्टेयर से वढ़ाकर 1984-85 में 5.6 करोड़ हैक्टेयर किया गया। इस कार्यक्रम के साथ-साथ सिचित क्षेत्र में वृद्धि, रासायिनक उर्वरकों की खपत में वृद्धि ग्रौर पौधों की सुरक्षा के उपायों की तेज किया गया।

खाद्यात्रों का उत्पादन पहली बार 11.4 करोड़ टन को पार कर गया और 1983-84 में 15.237 करोड़ टन के स्तर पर जा पहुंचा, जो कि छठी योजना के लक्ष्य के करीव था। लेकिन 1984-85 के दौरान उत्पादन में कमी ग्राई। इसका मुख्य कारण प्रतिकूल मौसम के कारण खेती के क्षेत्र में करीव 45 लाख हेक्टेयर की कमी होना था। राज्यों के कृपि विभागों द्वारा उठाए गए विभिन्न कदमों के कारण उत्पादकता में कोई खास कमी नहीं ग्राई।

विभिन्न फसलों में गेहूं हर वर्ष उत्पादन की नई ऊंचाइयों को छू रहा था। परन्तु 1984-85 के दौरान 1983-84 के मुकावले 12.5 लाख टन की कमी आई, जिसका कारण कृषि योग्य क्षेत्र में कमी था। इसके वावजूद 1984-85 के दौरान गेहं का उत्पादन छठी योजना के 4.4 करोड़ टन के लक्ष्य से ग्रधिक था। कूल खाद्यान्नों के उत्पादन में गेहूं का हिस्सा 1950-51 में 13 प्रतिशत से बढ़कर 1984-85 में 30 प्रतिशत हो गया। चावल के उत्पादन में भी उत्साहजनक प्रगति हुई है। 1983-84 के दीरान इसका उत्पादन 5.3/5.4 करोड़ टन को पार कर के 6.01 करोड़ टन तक पहुंच गया। 1950-51 के उत्पादन को देखते हुए इसमें 300 प्रतिशत की वृद्धि हुई है। मोटे श्रनाजों का उत्पादन जो कि छठी योजना के पहले तीन वर्षों में 2.8 से 3.10 करोड़ टन के बीच था, 1983-84 में 3.39 करोड़ टन की नयी ऊंचाई को छ गया। यह तथ्य भी उत्साहजनक है कि दालों का उत्पादन छठी योजना के प्रथम चार वर्षों में क्रमशः बढ़ता रहा और 1983-84 में एक नई ऊंचाई 1,289 करोड़ टन तक पहुंच गया। खाद्यान्न उत्पादन का एक दूसरा उल्लेखनीय पहलू यह है कि छठी योजना के दौरान उत्पादन में वृद्धि का मुख्य कारण सभी फसलों की उत्पादकता में वढ़ोतरी था।

सातवीं योजना के दौरान खाद्यान्न का उत्पादन बढ़ाने के कार्यक्रम के मुख्य अंतिनिहित उद्देश्यों में शामिल ह: (1) श्रायात को पूरी तरह बंद कर खाद्यान्नों में श्रात्म-निर्मरता हासिल करना; (2) खाद्यान्न उत्पादन को श्रिष्ठक स्थायित्व प्रदान करना; (3) दाल और मोटे श्रनाज के उत्पादन की वृद्धि दर को तेज करना; और (4) मूल्य समर्थन और बेहतर वितरण उपायों से किसानों और उपभोक्ताओं के हितों की रक्षा ।

सातवीं योजना के लिये खाद्यान्न उत्पादन का लक्ष्य 17.8 से 18.3 करोड़ टन के दायरे में निर्धारित किया गया है। सातवीं योजना के पहले वर्ष 1985-86 के दौरान, खाद्यान्न उत्पादन का लक्ष्य 15.92 करोड़ टन निर्धारित किया गया। 1986-87 के लिये 16 करोड़ टन का लक्ष्य रखा गया है।

केन्द्रीय क्षेत्र के कार्यक्रम उच्च पैदाचार देने वाली किस्मों के कार्यक्रम को इन केन्द्रीय रोज के कार्यक्रमों का समयँन है—चावल का मिनिकट/सामुजयिक नसंरी कार्यक्रम, मेहूं, ज्वार, बाकरा, मक्ता और रामी का मिनिकट प्रदर्गन कार्यक्रम, जन-जाति/पिछड़े क्षेत्रों मे मक्ता प्रदर्गन बीर विस्तार कर्मचारियों का राज्य स्नर पर प्रविक्षण।

मिनिकिट प्रवर्षन कार्यक्रम का उद्देश्य नई किस्मों को सोकप्रिय बनाना और किसानों की पीर्रीस्वितियों में नई विकसित किस्मों का परीक्षण करना है। इसके लिए 0.25 किलो--- 5 किसी बीज बाले मिनिकिट अझी संबस में किसानों को स्वत्त बाटे पर्वे हैं।

गेहूं में रहुमा (रस्ट) बीमारी के फैनने की रोकने के लिए, किसानों की इस बीमारी का प्रतिरोज कर ममने वाली किन्में मुख्य बाडी जाती है। ये किस्में उत्तर के पहाडी खेजो तथा साथ-साथ स्टिशन के उन मानों में भी दिनस्ति की जाती है: जहां मीमरों के मौतम से गेहूं में रनुता बीमारी पनरती है और याद में मनत फतत के ममय यह मैंशनों से फैज जाती है।

पिछड़े और जनजातीय क्षेत्रों में मक्का प्रदर्भनों का उद्देश्य मक्का की नई उत्पादन टेबनोक्षाओं को प्रचलित करना है ताकि मक्का का प्रति इकाई क्षेत्र उत्पादन बढाया जा सके तथा पिछड़े और जनवादीय किमानों की धार्यिक हासत में स्थार किया जा सके।

चावल सामुदायिक नसँगी कार्यक्रम के ग्रन्तग्रंत 14,146 हेक्ट्रेमर क्षेत्र में चावल की नसँदिया स्थापित की गई जबकि 1985-86 के दौरान 13,700 हेक्ट्रेमर का लक्ष्य निर्धारित किया गया था। बावल की नसँदी उताने तथा जिन किमानों के पास स्थयं अपने निवाई संसाधन नहीं है, उनकी मामूनी द्वामों पर मोडा बांटने के लिए किसानों को 1500 रुपया प्रति हेक्ट्रेयर की मदद में आती है। 1988-87 से इस कार्यक्रम को ग्रांगे नहीं बलाया जा रहा है।

विभिन्न फसरों की नई उत्पादन टेक्नोलांजी में, राज्य स्तर के प्रशिक्षण पार्ट्यकर्मा का प्रायोजन सर्वधित राज्य कृषि विभागों के सहयोग से कृषि विश्वविद्यालयों और अनुसंधान सन्धानों से प्रायोजित किये जाते हैं।

केन्द्र समय्यत कार्यक्रम प्रसम, मिहार, मध्य प्रदेश, उडीसा, उत्तर प्रदेश और पिश्वम बगाल में चावल का उत्पादन और उत्पादकता बढ़ाने के सिए 1985-86 में 420 चुने हुए ब्लाइंग में केन्द्र मर्यावत विदेश चावल उत्पादन कार्यक्रम मुह किया गया। इन राज्यों में चावल उत्पादक क्षेत्र कर्मा है सिहन प्रति इकार्य के उत्पादन कम है। 1985-86 के दौरान विनिध्न कार्य योजनायें गृरू करते के सिंद इन कार्यक्रम के लिये 2603.12 लाख रुप्ये स्वीहत किये गये। 1986-87 के दौरान, इस कार्यक्रम को चुने हुए 430 बतायों में साम्

धार्न

देश में दालों की धोती के अन्तर्गत धोत विश्व में सबसे ज्यादा है। प्रे दलहनी फसर्ले मिट्टी की उर्वरा-शनित बनाए रधने मेबहुत महत्वपूर्ण प्रमिका निभाती हैं। दालों में प्रोटीन की माता अधिक होती है और ये यहां के लोगों के भोजन का भी श्रत्यन्त महत्वपूर्ण श्रंग बन गई हैं।

परम्परा यह है कि किसान दालों की खेती प्रमुख फसल के रूप में नहीं करते बिल्क ये बची हुई श्रसिचित जमीन पर श्रतिरिक्त फसल (बोनस फसल) के तौर पर उगाई जाती हैं। फिर भी कृषि श्रयंव्यवस्था में दलहनी फसलों का एक निश्चित श्रार स्थायी स्थान है। ये फसलें मिट्टी की नमी की अधिकता के बावजूद भी टिकी रहती हैं श्रीर नाइट्रोजन की माता ये श्रपने-श्राप वायुमण्डल में से ले लेती हैं।

न्ति दालों के उत्पादन में तकनीकी प्रगति के कारण उतनी वृद्धि नहीं हुई जितनी अनाज के उत्पादन में हुई है, इसलिए दालों के उत्पादन में वृद्धि के लिए विशेष ध्यान दिया जा रहा है। इसके लिए सरकार ने निशेष कदम उठाये हैं। वीस-सूत्री कार्यक्रम—1986 के अन्तर्गत दालों का उत्पादन बढ़ाने के विशेष प्रयास किए जा रहे हैं। नीति यह है कि (1) जिस जमीन पर सिचाई सुविधाएं हैं, वहां दलहनी फसलें शुरू की जाएं, (2) गर्मी के मौसम में सिचाई की सुविधाओं वाले क्षेत्रों में जिलहन, गन्ना, आलू, गेहूं और मसूर की फसल के बाद और रबी के मौसम में बची हुई नमी का उपयोग करने के लिए, धान की फसल के बाद परती भूमि में मूंग और उड़द की जल्दी तैयार होने वाली किस्में अधिक से अधिक क्षेत्र में उगाना, (3) सिचित और असिचित दोनों तरह की जमीन में सोयावीन, बाजरा, कपास, गन्ना और गेहूं की फसल के साथ ही खेत में अरहर भी बोया जाए, (4) उन्नत दलहनी बीजों का उत्पादन तथा उपयोग बढ़ाया जाए, फास्फेट युक्त उर्वरक और राईजोवियम का इस्तेमाल किया जाए और पौध-संरक्षण के उपाय अपनाए जाएं, (5) फसल कटाई के बाद अपनाई जाने वाली सुधरी प्रौधोगिकी तथा दालों के भूल्य एवं विपणन की जन-नीति अपनाई जाए।

1986-87 से सरकार ने केन्द्र सर्गायत राष्ट्रीय दाल विकास परियोजना मंजूर की है। इसका उद्देश्य दालों के उत्पादन में उल्लेखनीय वृद्धि करना तथा इसे अनुकूल फसल अपनाने तथा स्थान विशेष की समस्याओं के माध्यम से स्थायित्व देना है। सिनाई की स्थितियों में दालों की अत्पकालिक किस्मों के क्षेत्र का विस्तार और इसके साथ-साथ नई ्टेक्नोलाजी के जरिए उत्पादकता में वृद्धि पर इस परियोजना का खास जोर होगा। यह परियोजना एक निश्चित समय में उत्पादकता का उच्च स्तर हासिल करने के लिये जिला-उन्मय मिशन कार्यक्रम है।

तिलहन

1984-85 के दौरान स्वीकृत राष्ट्रीय तिलहन विकास परियोजना के माध्यम से देश में तिलहन विकास कार्यक्रम लागू किया जा रहा है। इस परियोजना के लागू होने और इससे पहले गुरू किये गये केन्द्र समिथत कार्यक्रम | विशेष परियोजनाओं के वदौलत तिलहन विकास के क्षेत्र में उल्लेखनीय प्रगति हुई है। पांचवीं योजना के शिंत में (1979-80) तिलहनों की खेती 169.4 लाख हेक्टेयर में हो रही थी जो कि 1984-85 में बढ़कर 198.5 लाख हेक्टेयर हो गयी। इसी प्रकार उत्पादन भी 1979-

80 में 87.4 साध टन में बड़कर 1984-85 में 131 लाख टन हो गया। यह निर्मासित 130 लाख टन के सहत्र को पार कर गया। इसी प्रविध के रीधन उत्पादस्वा भी 516 कियो प्रति हेस्टेयर में बड़कर 660 कियो प्रति हेस्टेयर हो गथी। छत्रे योजना के दौधन तिनहत्न विकास के विषे 92.52 करोड़ रुपये दिये गये, जिममें से तिनहत्न विकास परियोजना के लिये 1984-85 के दौधन 28.67 लाख रपया दिया गया। सातर्मी योजना में राष्ट्रीय तिनहत्त्र विकास परियोजना में स्वियं 1985-86 के रिक्त निर्मासित की गई है जिसमें में 30 करोड़ रुपये 1985-86 के लिये मंजूर किये मंगे हैं।

1986-87 के लिये और सातवी योजना के अंतिम वर्ष के लिये तिलहनों के उत्पादन का लक्ष्य क्रमश 148 और 180 लाख टन रखा गया है। सातवी योजना की नई कार्यनीति को ध्यान में रखने हए, राष्टीय तिलहन विकास परियोजना में 1986-87 से परिवर्तन किये गये हैं। संशोधित परियोजना के ग्रन्तगंत सीमाओं का विश्लेषण और इनसे पार पाने के तरीकों के घाधार पर, जिला कार्रवाई योजनाएं चने हुए 180 जिलों के लिये तैयार की गई है। राष्ट्रीय तिलहन विकास परियोजना के घन्तर्गत प्रस्ता-वित फंड, सेवाओं के मौजदा स्तर को मजबत करते. किसानों की प्रोस्साहन और चने हुए जिलों में निवेश और कर्ज उपलब्द कराने के लिये इस्तेमाल किये जायेंगे। कार्यक्रम के नये अंग है (1) प्रजनक और मल बीजों का उत्पादन; (2) दृद्दराज के इलाको में खदरा वितरण केन्द्र खोलना; भंडारण और रखरखाद करना: (3) ग्राम स्तर के कार्यक्रम के माध्यम से प्रमाणीकृत बीज का उत्पादन: (4) 'इनपूट किट' का वितरण; (5) पौधों के मुरक्षा रसायनो और पौधों की सुरक्षा के उपकरणों को पहले से सही स्थान पर रखना: (6) फील्ड प्रदर्शनों के जरिये टेश्नोताबी का हस्तांतरण; (7) छिडकाव सेटों का वितरण; (8) नवे फार्म औजारो की चापूर्ति; (9) मूमि परीक्षण के लिये सहायता. (10) बाजार और मुख्य समर्थन; (11) मुल जीव-प्रजातियां और जत्याहन, और (१२) परियोजना के लिये ममर्पन/स्टाफ का प्रावधान ।

**मा**गवाती

बागवानी का बिशास केवल फतो और सिक्यियो जैसे पोरक प्रान्थाते की प्राप्ति बढ़ाने की दृष्टि से ही महत्वपूर्ण नहीं है, बिल्फ इससे बिगोप इस से स्वयू और सीमात कुराकों की खारानी बढ़ती है और रोजवार के अवसर बढ़ने से सामीण प्रबंध्यवस्था में मुजार होगा है। धर्मत 1984 में राष्ट्रीय बागवानी बोर्ड की स्वाप्ता की गयी, जिसके मुक्तालय गुड़वाब में है। इसका उद्देश्य बागवानी का समेक्तित विकास और उपन के उत्तादन, कटाई से बाद फसल की देखाना, विनी और संबंधित से नाजित में पहुंचों की पूरी स्थादन करना है। यह बोर्ड बाववानी उद्योग के बिकास के लिये प्यांत्व वितीय करना है। यह बोर्ड बाववानी उद्योग के बिकास के लिये प्यांत्व वितीय करना है। यह बोर्ड बाववानी उद्योग के बिकास के लिये प्यांत्व वितीय करना है। यह बोर्ड बाववानी उद्योग के बिकास के लिये प्यांत्व वितीय करना है। यह बोर्ड बाववानी उद्योग के बिकास के लिये प्यांत्व वितीय करना है। यह बोर्ड बाववानी उद्योग के बिकास के सिंग प्यांत्व करायेगा।

राष्ट्रीय वागवानी वोर्ड ने तीन वर्ष के लिए 59.18 लाख रुपये की लागत से फलदार वृक्षों के लिए अच्छी किस्म की सामग्री के उत्पादन श्रीर श्रापूर्ति के लिए एक परियोजना लागू की है। इस परियोजना के श्रन्तर्गत 19 राज्यों/केन्द्र शासित प्रदेशों में 25 नर्सरियाँ आयेंगी। इन नर्सरियों में किसानों को उचित दामों पर ग्रापूर्ति के लिए ग्राम, नींवू, सेव ग्रौर लीची के पेड़-पौधों का प्रचार किया जायेगा। सिव्जयों के उत्पादन को बढ़ाने के प्रयासों को सुदृढ़ करने के लिए, राष्ट्रीय वागवानी बोर्ड 24 राज्यों/ केन्द्र शासित प्रदेशों में मिनि किट वितरण के माध्यम से सब्जियों की खेती को तेज करने के लिए एक प्रायोगिक (पायलट) परियोजना चला रहा है। हर मिनिकिट में बीज, उर्वरक और पौधों की सुरक्षा के रसायन होते हैं। इसकी लागत 50 रुपये होती है लेकिन यह किसानों को केवल 5 रुपये में दिया जाता है। दिल्ली और मिजोरम के केन्द्र शासित प्रदेश श्रीर करीब 60 जिलों में यह कार्यक्रम चल रहा है। वोर्ड ने उत्तर प्रदेश के पर्वतीय क्षेत्रों में वागवानी के विकास के लिए 12.5 लाख रुपये लागत की एक परियोजना शुरू की है। छोटे ग्रीर सीमान्त किसानों के सामने सही समय पर फलों की पैकिंग की प्रभावशीलता का प्रदर्शन, ग्रच्छे दाम के लिए सही पैंकिंग और श्रेणं वद्ध करना, तथा उन्हें उर्वरक और कीटनाशक दवाओं की ग्रापूर्ति कर वैज्ञानिक तरीके इस्तेमाल करने के लिए प्रोत्साहित करने का प्रस्ताव है। फसल के बाद आलू को नुकसान से बचाने के लिए राप्ट्रीय वागवानी वोर्ड ने 24 लाख रुपये की लागत से नमी विहीन कूलिंग व्यवस्था वाले गोदामों में म्रालू रखने की प्रायोगिक परियोजना लागू की है। इस तरह से प्रत्येक 20 टन क्षमता के 60 गोदाम, उत्तर प्रदेश, विहार, पश्चिम बंगाल, पंजाव श्रीर हरियाणा में स्थापित करने का प्रस्ताव है। ठंडे गोदामों के निर्माण के लिए 2,000 रुपये प्रति गोदाम की सीमा तक 50 प्रतिशत अनुदान दिया जायेगा। इन विशेषतात्रों के कारण इनकी मांग विश्व भर में की जाती है।

नारियल विकास वोर्ड ने, जिसका मुख्यालय कोचीन में है, श्रव तक 11 परि-योजनायें लागू की हैं। इनके अंतर्गत नारियल के फसल क्षेत्रों का विस्तार, श्रच्छी किस्म के वीजों का उत्पादन, पीध उपलब्ध कराना और नारियल टेक्नोलॉजी केन्द्र स्थापित करना शामिल है। नारियल के लिये एकमुक्त कार्यक्रम में केन्द्रीय सहायता योजना के अंतर्गत 14,0000 हेक्टेयर जमीन पर नये पीधे लगाये गये, 55,000 हेक्टेयर में नारियल के पेड़ों का नवीकरण किया गया श्रीर 5,200 प्रदर्शन प्लाट बनाये गये।

केरल, कर्नाटक, ग्रांघप्रदेश और उड़ीसा में काजू का उत्पादन बढ़ाने के लिये विश्व बैंक की सहायता से 38 करोड़ 36 लाख रुपये की बहुराज्यीय काजू परियोजना चलाई जा रही है। इसके अंतर्गत 53,775 हेक्टेयर क्षेत्र में नयी पौध लगायी गयी। इसके ग्रलावा मौजूदा वागानों में से साढ़े सात हजार हेक्टेयर क्षेत्र को सुधार कार्यक्रम के अंतर्गत लाया गया। काजू विकास के लिये केन्द्रीय सहायता कार्यक्रम के ग्रतर्गत छठी योजना के ग्रन्त तक केरल,

कर्नाटक, मांध्र प्रदेश, तमिननाडु, उड़ीसा, पश्चिम बनान और गोधा में ६,046 प्रकृति किये हुने ।

गोवा में केना उत्पादन कार्यकर और हरवाचन हरेग तथा अंड्रहान निक्केशर दीन समूह में मन्ताव उत्पादन नार्यक्रम नेन्द्र की महायश में प्रमाप निक्केशर दीन समूह में मन्ताव उत्पादन नहादा का करें। इस्त्र मायाव उपन्त निक्स के नेवी के उत्पादन के लिए सुकरी हुई स्तरीक के दिवसन हुँदू एक केन्द्र द्वारा प्रायोजित योजना 1983-84 से हिमाचन प्रदेश, कम्मू और कम्मीर और जनर प्रदेश में बनाई ना रही है। कम्मू और कम्मीर में भारत-मारहीम्या सेन सक्तीक परियोजना को लागू क्यने के काम का भी 1983-84 से विस्तार कर दिया गया है।

सममीतीच्या जलवायु में होने वाले फलो के विरास के सिये इटमी की सहायता सं एक बोजना जम्मू और कम्मीए, प्रमाणस्त प्रदेश और उत्तर प्रदेश में जलायी जा रही हैं। इसके अंतर्गत फलों की किस्में प्रायात करके उन्हें स्थानीय बातावरण में उत्ताया जाता है और स्थानीय वर्मजारियों की इट्सी के प्रमुक्तों का पिलाण दिया जाता है।

केंद्र की सहायता से भारतीय राज्य फार्म निषम के दब फार्मी पर उत्तत किल्ल के पीर्ध तैयार करने के लिए बायान लगाये यहे हैं। इसके अंतर्गत 155.88 हेक्टेयर जमीन पर बिभिन्न फर्लों के उत्तत किल्स के पीर्ध लगाये गये हैं।

### पशुपालन

भवेशी और दुसाङ पशु भारत में दुनिया के खबसे घण्छी नस्त के यवेशी और दुधारू गयु गये जाते हैं; भारतीय मवेशी खपती ताकत, मजबूती और उटण कटिबंधीय बीमारियों और जनवायु के प्रतिरोध की धावता के निये गयार हैं। इन विशेषताओं के कारण इनकी साम दिवस घर में को जातो हैं। 1982 की मवेशियों की गणना के धनुसार भारत में 19.10 करोड़ मनेती और 6.90 करोड़ दुधारू पण्च है जो विश्व की कुन पण्चों की संस्था का नगण। एटवां और भाषा है।

सबेशी और युपारू पण पाट्रीय आय में काफी योगदान करती है। 1983-84 में भाषांगी अनुमानी के अनुवार वर्तमान मुख्यों पर पण्णाशन क्षेत्र के में भाषांगी अनुमानी के अनुवार वर्तमान मुख्यों पर पण्णाशन क्षेत्र के विसादन का मृत्यु मृत्य 13,780 करोड़ राग्ये था। देश की प्राणीण प्रवेश्यरणा में मर्वोशायों के महत्व और राज्ये थाव को उनों योगदान को में विद्यात हुए केन्द्र और राज्य सरकार एनके विकास पर काफी प्यान दे रही देवते हुए केन्द्र और राज्य सरकार एनके विकास पर काफी प्यान दे रही है। मर्वशी विकास के तिये राज्यों और प्राणी को विधाय प्राणी की विद्या परियोजनार्थ शिला है। एनके मुख्य साथीण खंड और समन मर्वेशी विकास परियोजनार्थ किला प्राणीण परियोजनार्थ विकास परियोजनार्थ के वर्ष । इत्या रहें परियोजनार्थ की परियोजन

योजनाओं के अंतर्गत ग्रामीण इलाकों में करीज 15 हजार गर्भाधान केन्द्र स्थापित किये गये हैं।

इन कार्यक्रम पर ग्रमल के परिणामस्वरूप मवेशियों ग्रीर भैंसों के विकास में महत्वपूर्ण प्रगित हुई है। छठी योजना के दौरान देश में दूध का उत्पादन 1979-80 में 3.02 करोड़ टन से बढ़कर 1984-85 में 4.02 करोड़ टन हो गया।

छठी योजना की मध्यकालीन समीक्षा मिं मवेशियों ग्रीर भैंसों की मान्यता प्राप्त देशी नस्लों के सुधार पर जोर दिया गया। तदनुरूप केन्द्र समियत एक योजना तैयार की गयी। इस योजना में जानवरों के रहने के लिए वर्तमान राज्य मवेशी/भैंस प्रजनन फार्मों को सुदृढ़ करने, चारे के उत्पादन, भूमि विकास, सिचाई सुविधाओं के विकास ग्रीर जानवरों की खरीद की व्यवस्था है। यह कार्यक्रम 1984-85 में शुरू किया गया ग्रीर 1985-86 में जारी रहा। इस कार्यक्रम के अन्तर्गत हरियाणा, गुजरात, मध्य प्रदेश, राजस्थान, महाराष्ट्र ग्रीर उत्तर प्रदेश की सरकारों को हर राज्य में एक फार्म के विकास के लिए वित्तीय मदद मुहैया की गयी। इस कार्यक्रम को सातवीं योजना में भी शामिल किया गया है।

वैज्ञानिक ढंग से चारा उत्पादन कार्यक्रम के लिये टेक्नोलॉजी के हस्तांतरण के प्रयास तेज किये गये। इस कार्यक्रम का दुग्ध उत्पादन बढ़ाने में महत्वपूर्ण स्थान है। इस काम के लिये चारे के मिनिकिट प्रदर्शन कार्यक्रमों का विस्तार किया गया और इसके उत्पादन और प्रदर्शन के लिये सात क्षेत्रीय केन्द्रों ने विस्तार कार्यों पर जोर दिया। 1985-86 में 85,450 मिनिकिट उपलब्ध कराये गये। इसके ग्रलावा 1985 के खरीफ और 1986-87 के रवी मौसम के दौरान क्षेत्रीय केन्द्रों ने विभिन्न कृषि जलवायु परिस्थितियों में ग्रधिक उपज देने वाली किस्मों और उन्नत तकनीकों के इस्तेमाल से 7,600 प्रदर्शनों के लिए प्रवंध किया। ये क्षेत्रीय केन्द्र चारा उत्पादन और संरक्षण के विभिन्न पहलुओं के बारे में राज्य सरकारों और विभिन्न संगठनों के क्षेत्रीय स्तर के ग्रधिकारियों के लिये प्रशिक्षण पाठ्यक्रम चलाते हैं।

वंगलूर में हसरघट्टा स्थित केन्द्रीय चारा वीज उत्पादन फार्म और क्षेत्रीय केन्द्रों ने राज्य सरकारों और किसानों के उपयोग के लिये 350 मीट्रिक टन से अधिक चारे की फसलों और घास के उन्नत किस्म के वीजों का उत्पादन किया। क्षेत्रीय केन्द्र अब देश में किसी भी स्थान पर उगाये जाने वाले चारे की फसल के लिये अधिक उपज देने वाली किस्मों के वीज सीमित माद्रा में उपलब्ध करा सकते हैं। हसरघट्टा चारा वीज फार्म और क्षेत्रीय केन्द्रों में तैयार कुछ वीज केन्द्रोय मिनिकिट कार्यक्रम में भी इस्तेमाल किये गये। हसरघट्टा में तैयार अधिक उपज देने वाला चारे का वीज एच० जी० टी०-3 देश में वहुत अधिक लोकप्रिय रहा है।

स्टाइलोसांथेस ग्राँर सिराट्रो नामक चारे की फलियों के प्रचलन तथा इसके बीजों के बड़े पैमाने पर पैदा किये जाने से

चारा

बरागाह विकास कार्यवर्ष को बहा फायदा हुमा है। बहुत से राज्यों के बत-विपासों ने स्टाइतीयावेंस, विषेषकर एम हुमादा के बीजों का जरशदन किया है। चारा फरातों की नई किस्में एवं कोजा तथा एसक विकास मुक्त में मही है। जमीन का कटान रोकने तथा मुखे कीजों में चारा फरान जमाने के लिए वह पैमाने पर उपरोक्त किस्मों का विस्तार कार्यकृष्ट कर कार्या गया।

मुगी-पासन

रेग में 1985-86 के दौरान 1,453 करोड़ घण्डों का उत्पादन होने की मागा है। इसी तरह मांच के निए 7 करोड़ से मधिक पशियों के उपलब्ध होने की मागा है।

बंबई, शुबनेत्वर, हसरपट्टा धार चंडीनड़ में केन्द्रीय मुर्गी प्रजनन कामें, बैतानिक तरीके समूर्गी-अजनन के कार्यक्रम में लगे हैं और तहां प्रधिक मंदे देने चाली धीर जन्दी घांटे देनेवाली नस्से विकतित की गई है। ये कामें हेल्पीज (धांडा को अजनिय किसानामां) को जनकीय किस्म के चुजे और किसान को संकर नस्न के आवतामिक चले की बार्जित कर रही है।

हतरपट्टा का केन्द्रीय बसल-पालन कामें विभिन्न राज्यों भीर केन्द्र भासित प्रदेशों को श्रीयक भण्डे देने वाले खाकी कैम्पदेश नस्त की बसर्पे भीर चूजे मन्ताई कर रहा है।

हसराट्टा, बन्बई मौर मुनिन्बर के तदर्थ सैम्पल-परीक्षण पूनिट परिवर्षे के मण्डे देने की प्रक्रिया और बाइलर परीक्षण करते हैं बीर मूर्गी-पालकों, हेंचरीन तथा बीडिंग संगठनों को देश में उपलब्ध सार्वजनिक तथा निबी क्षेत्र के मण्डा हेने वाली मृणियों और बाइलर के स्वर्धिक के बारे में उपयोगी जानकारी मुहैया कराठे है। साशा की जाती है कि 1986-87 में चौषा परीक्षण सूनिट जो ित गुड़गांव (हित्याणा) के निकट है. कार्य करना शक कर देगा।

हसरपट्टा का केन्द्रीय मूर्गी-नाशन प्रशिक्षण संस्थान राज्योंकिन्द्र शासित प्रदेशों/कृषि विवर्गीयात्यां और निजी क्षेत्र के मूर्गी-पासन केन्द्रों की व्यवहारिक स्थानक्षित पाद्यमञ्चन के अंतर्गत मूर्गी-नासन के विशेष क्षेत्रों संस्विधन जानकारी प्रदान करता है।

संदीयद्व की क्षेत्रीय चारा विक्लेयण प्रयोगकाला क्लिनों भीर चारा-दलादकों के तिनी तथा सार्वजनिक संगठनों को चार के विल्वेयण की मुविधाएं मुद्देसा करती है। 1986-87 तक अच्छी तथा मुदेशव की प्रयोगमालाएं इस प्रजार की साल्याएं मुदेश कराना प्रारंक कर देंगी।

मारत का राष्ट्रीय छपि सहकारी विषणन परिसंध 'नाकेड' राष्ट्रीय भीर सेतीम स्तर पर घण्डों की वित्री और खरीद का काम संमालता है।

र्मात

देश में विभिन्न वशुओं में करीब देश लाय दन मांस का उत्पादन होगा है। देश में उपभोग के लिए प्रति स्थित माय की उपतस्यता 1.36 निजी माम है। मानव उपभोग के लिए सफ और झच्छे किस्म का मांस साधूनिकतम सुपरे पुबद्दागां। द्वारा हो उपलब्ध कराया जा सकता है। इस प्रभार के सीम कार्धनिय वूचड़्याने बनामे जा चुके हैं। कलकत्ता, दिल्ली, श्रीनगर तथा शिविकम में ब्राधुनिक बूचड़्याने बनाने का प्रस्ताव है।

सुबर पालन

देश में सुप्ररों की संट्या एक करोड़ से भी श्रधिक है । सुप्रर नस्ल वड़ाने तथा शीद्रता से वजन बढ़ाने वाले जानवरों की सफल नस्लों में से है। उत्पादन की दृष्टि से चिदेशी सुप्ररों की नस्ल के मुकावले में देशी नस्ल बड़ी कमजोर है। देशी सुश्ररों की नस्ल को श्राधिक रूप से सुद्यारने के लिए संकर नस्ल तथा चिदेशों से अच्छी नस्ल के सुश्रर मंगाए जा रहे हैं। देश में 85 सुग्ररों की नस्ल सुधार/नस्ल वृद्धि के केन्द्र हैं जहां चिदेशों से मंगाए अच्छे किस्म के सुग्ररों की भी देख-रेख की जाती है। इस प्रकार की देशी-विदेशी नस्ल से तैयार संकर नस्ल की बहुत मांग है।

उपमोगताओं की मांग को देखते हुए अच्छी किस्म का सुभर का मांस (पोर्क) और उससे तैयार होने वाले उत्पादों के लिए तथा प्राथमिक उत्पादकों, जो अपने उत्पादों को लाभकारी मूल्यों पर वेचते हैं, की सहायता के लिए आठ होत्रीय फैक्ट्रियां चलायी जा रही हैं जो आंध्र प्रदेश, विहार, पंजाब, उत्तर प्रदेश, पश्चिम बंगाल, केरल, महाराष्ट्र और राजस्थान में हैं। विहार, पंजाब और पिचम बंगाल को फ़ैक्ट्रियों की क्षम जा सुधारने का प्रस्ताध है। मांस परिरक्षण की निजी क्षेत्र की 140 इकाइयों हैं जहां साफ-सुथरे ढंग से सुअर के मांस (पोर्क) तथा मांस से वने, उत्पादों के परिरक्षण का कार्य किया जाता है।

मेड़-पालन

भारत में भेड़ों की संख्या करीब 4.90 करोड़ है (1982 के अनुमानित आंकड़ों के अनुसार)। हमारे यहां एक भेड़ से औसतन प्रतिवर्ष 1 किलोग्राम से कम ऊन उतरती है, जबकि अन्य देशों में मैरीनो, रैम्बोलिट्स जैसी नस्ल की भेड़ों से प्रतिवर्ष औसतन 4 से 5 किलोग्राम ऊन उतरती है। देश में ऊन का कुल उत्पादन 3.84 करोड़ किलोग्राम होने का अनुमान है (1984-85)। इसमें से 10 प्रतिशत ऊन बढ़िया वस्त्र बनाने लायक होती है, शेष ऊन बढ़िया गलीचे, अन्य जगह इस्तेमाल होने वाले गलीचे, नम्दा और कम्बल बनाने योग्य होती है। देश में ऊन की कुल मांग 5.50 करोड़ किलोग्राम है इसलिए उत्पादन तथा मांग की कमी की पूर्ति के लिए प्रति वर्ष 50 करोड़ रूपये की 160 लाख से 180 लाख किलोग्राम ऊन का आयात किया जाता है।

1968-69 में 13.28 करोड़ रुपये के अनी गलीचे बनाए गए थे जबिन 1986-87 में 215 करोड़ रुपये के गलीचे बनाए जाने का अनुमान है। गलीचे तैयार फरने के लिए देश में कुल 2 करोड़ किलोग्राम अन उपलब्ध होती है जो कि अभी गलीचा उद्योग की आवश्यकताओं के लिए पर्याप्त है।

विद्या जिस्म की कन प्राप्ति के लिए देश में सभी प्रजनन बोख मादा भेड़ों के लिए बिंद्र्या किस्म की कन वाले कुल 4.5 लाख और एक तिहाई मादा भेड़ों के लिए कम से कम 1.2 से 1.7 लाख नर भेड़ों की धानश्यकता है। इसके लिए 90 भेड़ प्रजनन फार्म तथा 1,400 विस्तार केन्द्र खोले गए हैं। इन उपायों के धच्छे परिणाम सामने धाए हैं और कच्ची कन का कुल उत्पादन, जो 195 में 275 लाख किलोग्राम था, 1984-85 में अनुमानतः 384 लाख किलोग्राम तक पहुंच गया।

हिशार (हिर्पाका) में संकर भेड़ प्रजनन फार्म छोत्रायमा है। घरनी स्थापना सं अब तक इस फार्म ने विभिन्न राज्यों को चुनी हुई 5,800 जिदेशी नर भेड़ें सप्ताई की हैं। यह फार्म भेड़ पालन और प्रकाश के बारे में अधिकारियों घीर घरवाहों को प्रशासाण भी देता है। देख से उन की विपयन तथा वर्षीकरण प्रणानी मुखारने के लिए 5 उन बोर्ड पिंड नियम भी कायम किए पए हैं।

### पश-व्वास्थ्य

सारे देश में लगमग 15,720 पशु चिकित्सालय सथा ग्रीयमालय तथा प्रम्य 18,900 पशु चिकित्सा सहायता केन्द्र कार्यरत हैं। ये संस्थाएं मान भीमारियों के रोग निरोध तथा रोक्याम के कार्य करती हैं। पशुमों की दीमारियों की रोक्याम के लिए प्रयोग किए जाने वाले टीके का देश में ही उत्पादन करने के लिए देश के विभिन्न मागों में 18 टीका उत्पादन केन्द्र स्थापित किए गए हैं। ये सभी केन्द्र निमक्तर पशुमों की बोमारियों की रोक्याम के लिए 4,000 लाख टीके, एंटोजन इत्यादि विद्याद करते हैं।

केन्द्रीय कृषि महालय द्वारा एक राष्ट्रीय पणु विकित्सा तथा जीव संबंधी जल्पादों का किस्म (बवासिटी) नियंखण केन्द्र स्थापित कर रहा है ताकि जानवरों के लिए देव में निर्मित विभिन्न टीके, और उनकी बीमारी का पता लगाने में प्रयोग होने वाले प्रतिकर्मको (रिएजेंट्स) का स्वर धीर गुणवत्ता बनायी रखी जा सके।

हाँप अंतालय 5 सेसीय रोगां जाच प्रयोगशालाएं स्थापित कर रहा है जो तेजों से रोगों की जाच करेंगी तथा दुस्ताव्य तथा नए-नए रोगों की जाच के गारे में विशेषस सलाह देंगी। इसके प्रतिरिक्त केन्द्र हारा प्रायोजित कार्यक्रम के सल्तेत 14 राज्य रोग जाच प्रयोगशालामों की समता बडाई जा रही है। राज्यों में समना 250 रोग जाच प्रयोगगालाएं कार्यकर रही है।

देश मे पशुभी की होने बाते खेश के उत्पूतन के लिए एक राष्ट्रीय कार्यक्रम विमानित किया जा रहा है। इस बीमारी से मृत्यु की बर जो 1950 के स्वतः ने मद्रा में 96 प्रति लाख प्रतिकार्य थी, कम होकर छंडा पंचवर्षीय पीजना काल में 1 प्रति लाख रह गई है।

चालू योजना की अवधि के दौरान विभिन्न पतरे वाले रोहों में पास किस्म की नीतियों को साणू कर बीमारी के पूर्ण उन्मूसन के लिए प्रयास किये जाउंगे।

#### . डेयरी

देश में इस समय सार्वजनिक भीर सहकारी होतों में थिविश प्राकार-प्रकार के 244 बेकरी सथस हैं। इनकी हुछ स्थापित हमता 142 लाग मीटर प्रति दिन है भीर इनसे 1985 के दौरान प्रतिदिन 105 साथ सीटर दूध का चरपाइन हुमा। 1978 में करीब 485.5 करोड़ रुपये की लागत की दूसरी आपरेशन पलड-योजना के अन्तर्गत समेकित डेयरी विकास का एक व्यापक कार्यक्रम शुरू किया गया । इस कार्यक्रम के अन्तर्गत जो मुख्य कार्य किए गए, उनमें प्राम, जिला और राज्य स्तरों पर विस्तरीय सहकारी ढांचे का गठन, तकनीकी निवेश की व्यवस्था और सहकारी ढांचे के माध्यम से ग्रामीण दुग्ध उत्पादन की परिरक्षण क्षमता तथा उसकी विकी की व्यवस्था करना शामिल है । इस तरह उपभोक्ताओं को सुविधा देने लया उत्पादकों के हितों की रक्षा करने के लिए प्रमुख उपभोक्ता केन्द्रों तथा उत्पादक क्षेत्रों में दूध परिरक्षण और विपणन की सुविधाएं आवश्यक हैं। 1985-86 के दौरान इस दिशा में काफी प्रगति हुई। मार्च 1986 के भारतीय डेयरी निगम ने विभिन्न उत्पादों की विकी से 269.13 करोड़ रुपये का धन संचय किया । जबिक भारतीय डेयरी निगम ने 361.81 करोड़ रुपये की राशि विभिन्न राज्यों/केन्द्र शासित प्रदेशों में अपनी परियोजनाओं के विकास पर खनें की।

मार्च, 1986 के श्रंत तक यह कार्यक्रम 164 दुग्धशालाओं में लागू किया जा रहा था जिसके श्रंतगंत 42,865 ग्रामीण सहकारी समितियां श्रौर सहकारिता के अन्तर्गत आने वाले 45.24 लाख फाम परिवार शामिल हैं। मार्च 1986 के दौरान ग्रामीण डेरियों द्वारा श्रौसतन 93.54 लाख किलो प्रति दिन दूध इकट्ठा किया गया। इस वर्ष के दौरान सर्वाधिक दूध फरवरी 1986 के महीने में इकट्ठा किया गया जो 100.26 लाख किलो प्रति दिन था। मार्च 1986 के दौरान मेट्रो डेयरियों से श्रौसतन 30.48 लाख लीटर प्रति दिन दूध वितरित हुआ। मार्च 1986 के श्रंत तक 8,581 गांवों में कृतिम गर्भाधान की सुविधाएं मुहैया कराई जा रही थीं श्रौर 22,808 ग्रामीण सहकारी समितियां मवेशियों का विपणन कर रही थीं।

इटोला (वड़ीदा) में हिन्दुस्तान पैकेंजिंग कंपनी लिमिटेंड को अक्तूवर 1985 में आई॰ डी॰ सी॰ की सहयोगी कंपनी के रूप में पंजीकृत किया गया। यह कारखाना सूरत, इंदौर और जयपुर के अपूर्तिक (असेप्टिक) पैकेंजिंग स्टेंशनों को लेमिनेटेड कागज उपलब्ध कराता है। यह कारखाना आई॰ डी॰ सी॰ की और से प्रणाली की स्थापना, नियमित सर्विसिंग तथा अतिरिक्त पुर्जों की सप्लाई और आपरेटरों के प्रशिक्षण को लेकर आहकों से समझौता करने के वाद अपूर्तिक पैकेंजिंग प्रणालियां लीज पर देता है। अप्रैल, 1985 से मार्च 1986 तक कंपनी की कुल विकी 148.63 लाख रुपये की रही। आपरेशन पलड प्रोग्राम के अंतर्गत वड़ी और छोटी लाइनों के 95 दूध टैंकरों के रूप में लंबी दूरी की यातायात व्यवस्था तैयार की गयी। इन टैंकरों की कुल क्षमता 33.25 लाख लीटर है। 7.01 लाख लीटर क्षमता के 18 टैंकरों का आदेश विया गया है। 82.43 लाख लीटर कुल क्षमता के सड़कों पर चलने वाले 758 टैंकर लिये गये हैं और 22.62 लाख लीटर क्षमता के 218 टैंकरों का आदेश दिया गया है। ठोस दूध के पाउडर के लिए 8,300 एम॰ टी॰ तथा मनखन तेल तथा सफेद मक्खन के लिए 2,200 मीट्रक टन की भंडारण क्षमता अब तक विकसित की जा चुकी है।

#### महसी-पालन

मध्यीपातन के क्षेत्र में प्रतिवर्ष करीब 29 साथ टन मध्यी में प्रोटीन मन्द्र धायपदार्थों का व्याद्यत हो रहा है और इनने प्रतिवर्ष करीब 400 करोड़ स्पर्य की विदेशी मुद्रा धाँवत हो रही है। इनने 5 करोड़ में भी भश्चिक सोनों को प्रत्यक्ष व्यवस्था व्यव से रोजाया मिला है जिनमें ने धाँघकांग्र मधुमारों के परंपरागत समुदायों में धाँने हैं।

चत्पादन

भारत में 1950-51 में भछती स्त्यादन 7.5 लाख दन वा, जो 1982-83 में बढ़कर 23.7 लाख दन हो बचा है।

1984-85 में 28.58 लाख टन उत्सादन सभी तर का सबसे प्रधिक उत्तराहन है। छठी योजनावधि के दौरान सपूर्ण महत्वी जत्मादन की वृद्धि +3.1 प्रतिकत प्रति वर्ष की होगी। 1984-85 का उत्पादन स्तर 1985-86 में भी कायम रहा।

धव 200 समुद्री मीन के विभिन्न प्राप्तिक क्षेत्र में गहरे समुद्र में मछती पकड़ने की संभावनामों पर व्यान दिया जा रहा है भीर माता है कि देश में मछनी उत्पादन भीर वह जाएशा।

1984-85 के दौरान 384.29 करोड़ एवर्ष मूट्य के 86,187 टन समूडी सामान का निर्मात किया गया। 1985-86 के दौरान 398 करोड़ एवर्ष मूट्य के 83,651 टन समूडी सामान का निर्मात किया गया। मूट्य के रूप में यह निर्दान एक जिसाई था।

मगीगीकरण

जिन क्षेत्रों में मध्यी पकड़ने के प्रवास कम होते हैं, वहां मंत्रीहन भागूनिक मौकाएं तप्तवस्थ करायों गयी हैं, तिकित जहां मध्यी पकड़ने के तिए पहले से ही काकी संख्या में नौकाएं तभी हुई हैं, बहा मधीनी मौकाएं नहीं दी गई हैं। 1984-85 में मधीनी नौकामों की बच्चा 20,000 दी, जो 1985-86 में बदकर 22,000 हो गई। इस सम्म समुद्र से व्यापारिक वहेंच्य से मध्यी पकड़ने के तिए 88 (20 मीटर या अधिक लम्बाई के) जहान है।

मण्डी पफ़दने वाली क्यनियां को भारतान धर्ती पर कर्ज देने की सिफारिश कहारतारी विकास फढ समिति को की गई है। यह करने गहरे मृत्र में मण्डी एकदन वाली 195 नीकाओं को खरीदने के निग् इन क्यनियों ने मागा है। किन्द्र मरकार को एक नयी सोबना सरकारी अनुवात के परपागात बहाजों के मोटिफिरफ की है। इसके अन्तर्भत 1985-86 में 500 परपागात बहाजों के मोटिफिरफ की है। इसके अन्तर्भत 1985-86 में 500 परपागात बहाजों के मोटिफिरफ की है। इसके अन्तर्भत 1985-86 में 500 परपागात बहाजों के मागिनीकरण की स्वीहित दी गयी। 1985-86 के बीनान स्वस्त्र मंत्र पर्या मान महत्वपूर्ण करम, तट पर स्वत्रन्ये वाले स्वस्त्र किस के बहाज का प्रवेश था। 150 बहाजों के लिए सरकारी प्रवास को स्वीहति प्रवास की गई है।

मसय बन्दरगाह

ममी बढ़े और छोटे बंदरगाहों तथा समुद्र तट के साथ-गाय तने सभी उपपुक्त स्थानों पर मदनी पकड़ी चाले जहानों के लिए बररगाह मुख्याएं उसक्य की जा रही है। सरकार परंपरागत इंग के देनी जहानों में सेकर महरे समुद्र में महानी पकड़ने वाले साधुनिक जहानों तक विभिन्न विस्म के जहानों के लिए तीन प्रकार के बंदरगाह बनाने पर विचार कर रही है। गहरे समुद्र में मछनी पकड़ने के लिए जहांजों की जरूरत पूरी करने के लिए बड़े व्यापारिक बंदरगाहों के पास 6 मीटर गहरे बड़ी श्रेणी के मत्स्य बंदरगाह बनाए जाएंगे। बड़ी गणीनी नीकाओं और गहरे समुद्र में मछली पकड़ने वाले मध्यम श्राकार के ट्रालरों को खड़ा करने की सुविधाएं देने के लिए 4 मीटर गहरे, छोटे मत्स्य बंदरगाह बनाने का प्रस्ताव है। उन छोटे मछुग्रारों के लिए जो पुरानी नौकाएं या छोटी गणीनी नौकाएं रखते हैं, छोटे-छोटे केन्द्र बनाने का प्रस्ताव है।

यव तक कोचोन, रायचीक, विशाखापतनम श्रीर मद्रास में 4 बड़े मत्स्व वंदरगाह; तूतीकोरिन, मछनीपतनम, काडिक्करें, विधिन्नम, कारवाड़, मालपें, हेनावर, धमड़ा श्रीर पोर्ट ब्लेयर में 9 छोटे मत्स्य बंदरगाह तथा 73 बहुत छोटे मत्स्य केन्द्र वनकर पूरे हो चुके हैं। एक बड़ा श्रीर 17 छोटे मत्स्य वंदरगाह तथा 3 छोटे मत्स्य केन्द्रों को वनाने का काम चल रहा है।

भारतीय मत्स्य सर्वेक्षण भारतीय मत्स्य सर्वेक्षण विभाग (जो पहले श्रन्वेपणात्म म मछली पालन परियोजना, वंवई था) समुद्र तट पर श्रीर गहरे समुद्र में 6 स्थानों पर 21 ट्रालरों की सहायता से मछनी पकड़ने की संभावनाश्रों के बारे में सर्वेक्षण कार्य कर रहा है। ये ट्रालर वड़े हैं श्रीर इनमें मछली पकड़ने की विभिन्न सुविधाएं, जैसे पेंद से, पानी के बीच में से या कोने से मछली पकड़ने की सुविधायें उपलब्ध हैं। इस परियोजना के श्रन्तगंत 40 फैथम गहराई तक सम्पूर्ण क्षेत्र का सर्वेक्षण पूरा हो चुका है और इसके परिणाम मछली पालन उद्योग को उपलब्ध कराए जा रहे हैं। 40 फैथम से अधिक गहरे पानी में सर्वेक्षण शुरू हो चुका है श्रीर महादीपीय क्षेत्र के किनारे पर गहरे समुद्र में मछली पकड़ने की संभावनाश्रों का पता चला है। विशेष ग्राथिम क्षेत्र के अंतर्गत टूना सम्पदा पर योजनावद्ध ढंग से सर्वेक्षण किया जा रहा है। 1985-86 के श्रंत तक इस विभाग द्वारा 3.35 लाख पर्ग किलोमोटर क्षेत्र का सर्वेक्षण किया जा चुका है।

धन्तर्वेशीय मछली पालन भारत में अंतर्वेशीय मछत्ती पालन के क्षेत्र में विशाल संभावनाएं और साधन हैं। इस क्षेत्र से 1971-72 में 6.9 लाख टन मछली उत्पादन हुआ, जो 1984-85 में 10 लाख 82 हजार टन, तथा 1985-86 में 11 लाख 39 हजार टन हो गया।

मछली पालकः विकास एजेंसी केन्द्र हारा चलाए जा रहे कार्यक्रम के अन्तर्गत देश में 184 मछली पालन विकास एजेंसियों बनाई गई हैं। इन सभी एजेंसियों ने मिलकर देश में श्रव तक 1.36 लाख हैक्टेयर जल-झेव में वैज्ञानिक ढंग से मछली पालन की सुविधाएं विकसित की हैं और करीब 90,000 मछली-पालकों को वैज्ञानिक तकनीकों की जानकारी उपलब्ध कराई है। 1973-74 में एक हैक्टेयर जल-क्षेत्र में 50 किलोग्राम मछली उत्पादन होता था, जो 1984-85 में बढ़कर करीब 800 किलोग्राम प्रति हेक्टेयर हो गया। मछली पालक विकास एजेंसियों द्वारा जलचर टेकनोलांजी केन्द्र की स्थापना

की गयी है। इसका उद्देश्य 3,000 किलो प्रति हेक्टेयर उत्पादन क्षमता वासी उच्च उत्पादन टेक्नोलाजी का प्रदर्शन करना है।

मत्स्य बीज उत्पादन संतर्रेशीय मतस्य बीज उत्पादन के क्षेत्र में भी उल्लेखनीय सफलता मिती है। पाजवी पंचवर्षीय योजना में मत्स्य के बीजों का उत्पादन 91 करोड़ 30 लाख तक हुमा था, जबकि 1984-85 के दौरान 563. ≣ करोड़ मत्स्य तक कि कि उत्पादन हुमा है। 1985-86 में मत्स्य कीजों का उत्पादन 653.1 करोड़ था। सात्वीं योजना के संतिम वर्ष (1989-90) में 1,200 करोड़ मत्स्य कीज के उत्पादन का सहय है।

धारे जल में मछली पानल खारे पानी में मछली पालन के विकास के लिए केन्द्र की सहायता से एक योजना जुरू की गई है। इसके घंतर्गत जल-दीत का विकास किया जायेगा और खारे पानी बाले बेड़ साथ करने तालावों को मछली पालन फामों का रूप दिया जायेगा। इस कार्यक्रम के प्रत्यमंत मछनी के बीज तैयार करने के लिए मछली पालन केन्द्र भी बनाये जायेंगे, जिनके मोध्यम से मछली पालन करने बाले कियानों को बीज वितरित किए जायेंगे। 1,060 हेवदेयर क्षेत्र में 21 परियोजनाएं स्वीकृत की जा चुकी है।

प्रशिक्षण और। अनुसन्धान बंबई के मछली पालन शिक्षण के केन्द्रीय सस्यान और वैरकपुर में इसकी मुनिट भंतर्वेशीम मछली पालन प्रशिक्षण केन्द्र तथा भागरा के क्षेत्रीय प्रशिक्षण केन्द्र में प्रशिक्षण मुक्तिमार्थ उपलब्ध हैं। हैदराबाद स्पित केन्द्रीय मछली पालन विस्तार प्रशिक्षण केन्द्र में उम्मीदवारों को मछत्री पालन संबंधी विस्तार तरीको का प्रशिक्षण दिया जाता है।

सिकनेट

कोबोन स्थित मछती पालन, समूदी धौर इंजीनियरी प्रशिवस को केन्द्रीय संस्थान निफनेट धौर मद्रास तथा विशाखायसनम में स्थित इसके दो यूनिटों मे प्रशिक्तार्मियों को समूद्र में मछनी पकहने के जहांचों के सबस में तथा वहां काम करने के बारे में प्रशिक्षण दिया जाता है। सस्थान में एक वर्ष में विभिन्न प्रकार को 15 पाठवक्ष्मों में 350 से 400 श्रीधार्मी लिए जाते हैं।

सीन संस्थान समृद्ध से और धतर्रेशीय साधनो से मछनी जलादन करने की विभिन्न समस्याधी पर अनुसंधान कार्य करते हैं। ये हे—करदीय समृद्धी मछनी पालन धनुसंधान संस्थान और केन्द्रीय मछनी पालन तकनीर संस्थान, कोजान तथा केन्द्रीय खंतर्रेशीय मछनी पालन धनसंधान सस्थान, देरकपर।

मधुतारी के लिए कत्याण कार्यक्रम परम्परागत मधुष्रारो की हासत सुत्रारने के तिए सरकार के दो महत्वदूर्ण कार्यंत्र्य हैं। सामृहिक दुर्पटना बीमा योजना के मन्तीत घर तक 3.21 ताल महत्वार्ट को ताया जा चुका है। समिति क्षत्रितियन के मन्तर्यन पत्रीहल नष्ट्रमार्टी के दिल राष्ट्रीय करवाण फंड की स्थापना भी ती दर्ध है जो मधुमार्टी के चुने हुए सर्वे में पीने के पानी, भावास, सड़क, चितित्वा जैंडी नार्योस्क सुविद्याएं मूर्वेटा स्पर्यम्

### कृषि अनुसंधान

कृषि मंत्रालय में 1973 में गठित कृषि अनुसंधान और शिक्षा विभाग देश में कृषि, पशु-पालन और मछली पालन के क्षेत्रों के अनुसंधान और शिक्षण संबंधी गतिविधियों में समन्वय का काम करता है। यह विभाग इन क्षेत्रों में और इनसे सम्बन्धित क्षेत्रों में कार्यरत राष्ट्रीय और अन्तर्राष्ट्रीय एजेंसियों के साथ अन्तरसंस्थात्मक और संस्थाओं के भीतर तालमेल करने में भी मदद करता है। विभाग भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद का सरकार के साथ सम्पर्क बनाने का भी काम करता है।

### भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद

भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद का गठन जुलाई 1929 में एक पंजीकृत समिति के रूप में किया गया था। परिषद योजनाएं बनाने वाली शीर्ष संस्था है और यह कृषि, पशुपालन और मछली पालन विज्ञान के क्षेत्रों में होने वाले अनुसंधान कार्य में समन्वय करती है तथा केन्द्र और राज्य सरकारों के अन्तर्गत आने वाली विस्तार एजेंसियों तथा देश के लगभग सभी राज्यों में स्थित 23 कृषि विश्वविद्यालयों के माध्यम से इन अनुसंधान कार्यों को खेतों तक पहुंचाने में मदद करती है।

भारतीय कृषि श्रनुसंधान परिषद देश-भर में फैले सहकारी श्रनुसंधान संगठनों के जिए समन्वित रूप से काम करती है। इसमें केन्द्रीय संस्थाएं, राज्य कृषि विश्व-विद्यालय और श्रन्य शैक्षिक तथा वैज्ञानिक संस्थाएं हिस्सा लेती हैं। मुख्यालय में शीर्ष स्थान पर फसल विज्ञान, जन्तु विज्ञान, वागवानी, मत्स्य पालन शिक्षा, कृषि विस्तार, भूमि श्रीर कृषि इंजीनियरिंग के सात डिवीजन हैं। हर डिवीजन उप महानिदेशक के निर्देशन और नियंत्रण में है।

इसके पास, 41 केन्द्रीय अनुसंधान संस्थाओं, 4 परियोजना निदेशालयों, 4 राष्ट्रीय अनुसंधान व्यूरों, 7 राष्ट्रीय अनुसंधान केन्द्रों, 68 अखिल भारतीय समन्वित अनुसंधान परियोजनाओं, वड़ी संख्या में टेक्नोलॉजी हस्तांतरण परियोजनाओं, 23 कृषि विश्वविद्यालयों, 530 अस्थायी योजनाओं और एक कृषि अनुसंधान प्रवंध की राष्ट्रीय अकादमी, का भरापूरा तंत्र है। सभी अमुख राज्यों में कम से कम एक कृषि विश्वविद्यालय है। महाराष्ट्र में 4, उत्तर प्रदेश में 3 और हिमाचल प्रदेश और विहार में 2-2 कृषि विश्वविद्यालय हैं। ये विश्वविद्यालय राज्य स्तर पर अनुसंधान, शिक्षा और विस्तार की तिहरी जिम्मेदारी उठाते हैं। भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान, नयी दिल्ली और भारतीय पशु चिकित्सा अनुसंधान संस्थान इज्जतनगर को भी विश्वविद्यालय का दर्जा प्राप्त है और ये स्नातकोत्तर स्तर की शिक्षा तथा कृषि और पशु पालन विज्ञान के विभिन्न विषयों में कमशः स्नातकोत्तर और डॉक्टरेट डिग्रियां प्रदान करते हैं। भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद प्रतिवर्ष कृषि और सम्बद्ध विषयों में सैंकड़ों वर्जा के और फ़ेलोशिप प्रदान करती है।

भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद की विस्तार व्यवस्था के अन्तर्गत वैज्ञानिक विस्तार गतिविधियां चलाते हैं जिनका उद्देश्य है—किसानों और विस्तार कार्य-कर्ताओं को आधुनिक टेक्नोलॉजी की तत्काल व्यावहारिक जानकारी देना और टैक्नोलॉजी पर अमल के दौरान प्राप्त किये अनुभवों की तत्काल जानकारी प्राप्त करना। टेक्नोलॉजी हस्तांतरण परियोजनाओं में 48 राष्ट्रीय प्रदर्शन, 152 संचालन अनुसंधान

परियोजनाएंकिन्द्र, 89 कृषि विज्ञान केन्द्र, 8 प्रशिक्षक प्रशिक्षन केन्द्र, 100 प्रयोग-भारत से येत तककेन्द्र, 45 अनुमूचित जाति और अनुमूचित जननाति कन्त्राम परियोजनाएं तथा तिलङ्गों और दलङ्गों के बारे में राष्ट्रीय संचार और प्रशिक्षण केन्द्र की दो परियोजनाएं मामिल हैं।

भारतीय कृषि धनुसंधान परिषद द्वारा विकस्ति अधिक उपन देने पासी किन्सों और उसन तकनोकों से कृषि के क्षेत्र में मूर धवसर उपनच्य हो गए हैं। मधिकार फनलों के लिए वैज्ञानिकों ने ऐसी उनन किन्से तैयार की हैं जो मधिक उपन देती हैं, बीमारी और की हों का सामना कर सकती है तया देग के हर हिस्मे और जनवायु में उपायी जा सकती हैं।

भारतीय कृषि धनुसंधान परिषद ने सपने फनान की किस्सो में सुधार कार्यक्रम के प्रत्यतंत्र 1988 के वीरान विभिन्न फनानों से पीधों की 171 नधी किस्सों ने पीधों की 171 नधी किस्सों नारी नी । ये हैं : चावन-35, मेहूं-20, जवार-21, बाजरा-18, घरहूर-10, मृत्यतीन-10, सन्य दाले-9, जवा-4, सक्का-5, जी-5, कराव-7, मृत्यत्ती-5, रेपसीट और सरसों-6, धनसी-3, तिल-2, सोयाबीन-2, घण्डी-1, पानित-1 और जारे की फनले-71 इनके धार्तिरस्त, खादानों, चारे, रेगों कीर व्यवस्थिक फनानों की धनेन नई किस्सों का पता त्यावा प्राप्त और इन्हें चुप्तोगी पाधा गया है। इनका किसानों के खेतों में शितिनिकट के माध्यम में परीदाण किया जा रहा है। इसी वर्षे पर 1986 के दौरान 44 मई किस्सों की सुनता दी गयी और देश के विभिन्न सामों के लिये उपयोगी 15 किस्सों का

भारतीय कृषि धनुसंपान परिषद ने कृषि विश्वाय के सह्वीन से तिसहनों के खताबन को तेन करने के लिए एक 'टैन्नोलॉबी विश्वन' बिकसित किया है। इस मिशन के धन्तर्गत तिसहनों के उत्तादन में सार्यानियंग्ना हामिल करने वाचा वालों के भारी धायान की कम करने का प्रयास किया जा रहा है। बातों का उत्तादन प्रधिकतम करने जोर स्वाधित्व देने के लिए इसी तरह का एक कार्रवाई कार्यक्रम विश्वन करने जोर स्वाधित्व देने के लिए इसी तरह का एक कार्रवाई कार्यक्रम वैश्वन किया गया है। भारत के पूर्वी राज्यों के ममूब दोशों में बाबत की उत्पादकता बढ़ते पर भी जोर दिया जा रहा है। बीमारियों और कीड़ों की एसीकृत रोकसास की, मुख्य फरनसों की उत्पादक टरेन्तियों में मंडक्व प्राथमित्वा दी गई है। इसके धन्तर्गत बीगों को अच्छी हातत में राज्या, प्रतिरोध राज्ये कार्यों के स्वन्य से स्थानित प्रयोग शामित है। फससों के मुदार कार्यक्रमों को दीपेकालिक सर र पर सार्यानित हो। स्वसी के मुदार कार्यक्रमों को दीपेकालिक सर र र सार्यान देने की दृष्टि से देशी और विश्वाण जनन-इन्स संसाधनों के रूप में दश की पारिस्थित सो संपदा को सरकित और प्रविश्व करने पर काणी जीर दिया जा रहा है।

भारत विश्व का पहला देग है जिसने करास की संकर कित्य तैयार की है। घनेक ऐसी नवी कित्य वैचार की गयी है जो कम खब्धि में चच्छी कित्य की प्रधिक उपज देती है और बीमारियों वा सामना करने में प्रधिक संक्षम है।

गप्रा धनुसंधान के सेव में भी भारत का प्रमुख स्थान है। यदे की तीन हजार ऐसी किस्त्री विरुक्ति को गयी है, जो कम धर्वाध में फनत देती है और जिनमें मुक्तेष की भारता भविक होती है। जानवंशिक और किस्स सुधार के सिए इन्हें गन्ने के \*\*\*\* द्रव्य के रूप में सुरक्षित रखा जाता है। ऐसी किस्में ग्रव 25 से ग्रधिक देशों में बोई जा रही हैं। जूट की भी ऐसी नयी किस्में तैयार की गयी हैं, जो ग्रधिक उपज देती हैं। इससे उन्नत किस्म का जूट मिलता है और ये किस्में खेतों में ग्रधिक पानी इकट्टा होने पर भी खराव नहीं होतीं।

मानव और पालतू पशुश्रों को पालने के लिए शुष्क भूमि को उपयोगी वनाने और इसके प्रबंध की उपयुक्त और प्रभावशाली टेक्नोलॉजी विकसित करने के लिए श्रनुसंधान जारी हैं। गितमान वालू के टीलों को स्थिर करने, रेगिस्तान में वन विकसित करने, रेंज भूमि की उत्पादकता वढ़ाने, कुशल जल संरक्षण तथा लागू करने की प्रणालियां और भूमि को बंजर होने से वचाने के लिए विभिन्न उपायों में प्रयुक्त होने वाली तकनीकों का विकास किया गया है और इन्हें सफलतापूर्वंक प्रयोग में लाया जा रहा है।

खाद्यान्न, चारे और फलों की फसलों को शुष्क भूमि में सफलतापूर्वक पैदा किया जा रहा है। सौर और पवन ऊर्जाओं को शुष्क क्षेत्रों में संग्रहीत किया जा रहा है। फसल के नये तरीकों और रसायनों तथा अन्य कृषि तत्वों का इस्तेमाल कर क्षारीय भूमि को उपयोगी बनाने में महत्वपूर्ण सफलता हासिल की गई है। खारी भूमि के प्रवंध के लिए भी टेक्नोलॉजी का पूर्ण विकास कर लिया गया है। इसमें अर्द्ध-सतही निकासी प्रणालियां, कृषि वन कार्यक्रम और खारे भूमिगत पानी को अच्छे पानी के साथ मिलाकर प्रयोग में लाने के क्षेत्र में नये परिवर्तनों का भी समावेश किया गया है।

भारतीय कृपि अनुसंघान परिषद के वैज्ञानिकों ने विभिन्न किस्म की जमीन में कटाव की नियंदित करने के विभिन्न भूमि संरक्षण उपाय भी विकसित किये हैं। सूखे क्षेत्रों में फसल की उत्पादकता को बढ़ाने में भी काफी सफलता हासिल की गई है। परिषद के वैज्ञानिकों द्वारा किये गये मौसम संबंधी जल संतुलन विश्लेपण से देश के विभिन्न मौसमों वाले क्षेत्रों में एक फसल, अंतर-फसल और दो फसलों को उगाने के लिये सबसे उपयुक्त समय की पहचान मुमिकन हो सकी है। उपयुक्त किस्मों/संकर किस्मों वाली फसलों की पहचान की गई है और संबद्ध फसलों और भूमि प्रबंध के तरीकों को विकसित किया गया है। उर्वरकों के कुशल उपयोग के लिए अनुसंधान पर भी जोर दिया जा रहा है।

कृपि संबंधी अनुसंघान का जोर विभिन्न कृपि सामग्रियों (इन्पुट्स) के अन्तर्गत तीव्रतर फसल चक्र, फसलों के चक्र में भूमि के उपजाऊपन को बनाये रखने, प्रति इकाई उत्पादन की पोपक तत्वों की जरूरतों, उर्वरकों और आगें- निक खादों के प्रत्यक्ष, पश्चात्वर्ती और कुल प्रभाव तथा गहन कृपि व्यवस्था में उर्वरकों के प्रयोग के प्रभावों पर है। अनावश्यक कड़ी मजदूरी और रोजगार में नुस्तान के विना उत्पादकता बढ़ाने हेतु मानव, जानवर और इलेक्ट्रो-यांत्रिकी भिन्त के अधिकतम उपयोगी मिथण से भारतीय कृपि के यंत्रीकरण के लिए कृपि बीजार और मशीनरी का विकास किया जा रहा है। कृषि उत्पादों और उप-उत्पादों के संग्रह्मण तथा किसानों और ग्रामीण उद्यमियों द्वारा अपने उत्पादों के उत्पादन और विपणन के लिए स्थान की जरूरत के हिसाव में फसल के बाद काम श्राने वाली टेक्नोलॉजियों का विकास किया गया है। प्रमृविज्ञान में

धनुसंधान का जोर मूलत: चयन, मच्छी स्वदेती नस्तों को थेणीबद्ध करने तथा विदेशी नस्तों एवं स्वदेती नस्तों से मिथित मस्त विकसित करने पर या।

भारतीय कृषि धनुसंधान बरिपद के संस्थान देश के सम्पूर्ण विकास कं तिए मत्स्यपालन धनुसंधान और प्रशिक्षण को धावश्यक मदद देते हैं। देश में मछित्यों के भंडारों के संस्थाण और विस्तार के लिए इत्राहाबाद में मछत्ती जेनेटिक संसाधन करूरों स्थापित किया गया है। प्राउन बीज उत्पादन में हाल ही सो सफलता तथा मोती संबर्धन टेक्नोलॉजी से देश झींगों के प्रमुख नियाँतक हेश के रूप में विश्व में धन्ती स्थिति बनाये एक सुकेगा।

सिन्यों और फर्लों की विनिन्न नई एवं संकर किस्मों का विकास किया गया है। पेड़-पीयों और फम्प्लों के क्षेत्र में धनुसंधान में महत्वपूर्ण सक्तवाएं हासिल को गई है।

भारतीय कृषि अनुसंघान परिषद् को सरकार मे फड मिलते है और कृषि गन उत्पाद उपकर अधिनियम, 1940 में होने वाली आध भी परिषद को जाती हैं।

पहली ब्यारक कृषि मंगणना 1970-71 को घाघार वर्ष मानकर की गयी। दूसरी मंगणना 1976-77 में की गयी। इसकी रिपोर्ट जारी कर दी गयी है। इसमें कृषि सामग्री का घनेंसल भी जामिल किया गया, निवक्त फिन्टपैत विभिन्न उदेरहों, ग्रादों और कीटनातकों के उपयोग, मंत्रीययों, कृषि मसीनों और सीनारों से बारे में नमना जान के द्वारा धांकडे इकटटे किए गए।

1980-81 मे तीसरी कृपि सगजना पूरी हुई। पहली बार संगणना में मनुमुचित जातियो और जनजातियों की भूमि जोतों के बारे मे मतग से भाकडे इकटठे किए गए। 1980-81 के लिए कार्यशील भूमिजीती और क्षेत्र की लेकर ग्रस्यायी मंदगाओं के श्रविल भारतीय अनुमान पहले ही जारी किए जा चुके हैं। 1980-81 के लिए विभिन्न सामाजिक समहों, जैसे प्रनुस्चित जातियों और जनजातियों के कार्यशील भमिजीतो और क्षेत्र की मस्यापी संख्या के भिष्त भारतीय धनमान भी जारी कर दिए हैं। जारी किए गए सांकड़ों से पता चलता है कि देश में कार्यशील मिनजोतो की कुल संख्या 8.94 करोड थी। प्रनुमुचित जातियों के पास 1.01 करोड भूमिजोर्त यी जो कुल भूमिजोर्तों का 11 प्रतिशत से योडा श्राधिक है। जनजातियों में सर्वधित श्रमिजोतों की सच्या 69 लाय यो जो कल का करीब 8 प्रतिशत है। श्रन्य सामाजिक समहों के जोतो की संख्या 7.24 करोड थी जो कुल जोतों का 81 प्रतिशत है। देश में कुल कार्यशील धेत्र 16.28 करोड हेक्टेयर था। अनुमूचित जातियों का कूल कार्यशील क्षेत्र 1.16 करोड हेक्ट्रेयर या जो कि कुल कार्यजील क्षेत्र का 7 प्रतिशत था। अनुमूचिन जनगातियों के हिस्से में 1.61 करोड़ हेक्टेयर कार्यशील क्षेत्र था जो देश में कुल कार्यशील क्षेत्र का 10 प्रतिशत है। मन्य सामाजिक समृही के पाम 13.45 करीड़ हेक्टेयर कार्यशील क्षेत्र था जो कुल कार्यशील क्षेत्र का 83 प्रतियत है। 1980-81 की कृषि संगणना के पूरे परिणाम राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों से भाष्त किए जा चके हैं तथा अधित भारतीय स्तर पर राज्यपत आंकड़े तैयार किए जा

क्रवि संगणना

रहे हैं। कृषि सामग्री सर्वेक्षण 1981-82 संबंधी ग्रांकड़े राजस्थान को छोड़कर सभी राज्यों से प्राप्त हो चुके हैं।

चौथी कृषि संगणना 1985-86 को ग्राधार वर्ष मानकर चलने का कार्य-कम है। कृषि संगणना के एक हिस्से के रूप में कृषि सामग्री सर्वेक्षण भी 1986-87 को ग्राधार वर्ष मानकर किए जाने का कार्यक्रम है। कार्य-सूचियों और निर्देशों की छपाई तथा देखरेख और फील्ड स्टाफ़ का प्रशिक्षण जैसे ग्रारम्भिक काम पहले ही हाथ में लिए जा चुके हैं। सभी राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों में कृषि संगणना का काम किया जाएगा। चौथी कृषि संगणना के लिए फील्ड का काम राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों में शुरू किया जा रहा है।

सहकारिता

1904 में पहली वार भारत में सहकारिता के चिचार ने मूर्तरूप ग्रहण किया जब सहकारी ऋण सिमिति कानून लागू किया गया। इसका उद्देश्य गांवों में महा-जनी प्रथा समाप्त करना और ऋण सिमितियों का गंजीकरण करना था। वाद में 1912 में सहकारी सिमिति कानून लागू किया गया जिसमें गैर ऋण सहकारी सिम-तियों और सहकारी परिसंघों के पंजीकरण की व्यवस्था थी। तब से सहकारी श्रान्दोलन ने उल्लेखनीय प्रगति की है, विशेषकर कृषि ऋण, कृषि उत्पादों के परिरक्षण और विपणन, वृषि साज-सामान की श्रापूर्ति और उपभोक्ता वस्तुओं के चितरण के क्षेत्र में यह श्रांदोलन काफी सफल रहा है। जून 1984 के अन्त तक देश में 2,62 लाख सहकारी सिमितियां कार्यरत थीं जिनमें से 65 प्रतिशत ग्रामीण इलाकों में मुख्य रूप से किसानों, भूमिहीन श्रमिकों और ग्रामीण जनसंख्या के श्रन्य वर्गों की सेवा कर रही थीं। 1960-61 और 1983-84 के वीच चुने हुए वर्षों में भारत के सहकारी श्रांदोलन की विशेषताओं और संचालन के श्रांकड़े सारणी 15.3 में दिए गए हैं:

## सारणी 15.3 सहकारी समितियों का विकास

	1960-	1970-	1975-	1980-	1981-	1982-	1983-
	61	71	76	81	82	83	84
समितियों की संख्या (लाख) समितियों की सदस्य संख्या	3,3	3.2	3.1	2.99	2,88	2.91	2.62
(लाख)	352	644	848	1,062	1,149	1,208	1,231
हिस्सा पूंजी (करोड़ रुपये में)	222	851	1,529	2,088	2,100	2,305	3,190
कार्यशील पूंजी (करोड़ रुपये में)	1,312	6,810	12,432	20,021	21,000	21,857	32,748

इस सारणी के श्रांकड़ों के श्रध्ययन से पता चलता है कि 1960-61 और 1983-84 के बीच के 23 वर्षों में सहकारी समितियों की सदस्य संख्या तिगुनी, हिस्सा पूंजी 15 गुनी, और कार्यशील पूंजी 24 गुनी से भी अधिक बढ़ी है। प्राथमिक कृषि ऋण समितियां हुन मिलाकर सबने बाधक सहकारी समितिया कृषि यहण सेत में है। जून 1984 के घन्त में 92,496 प्राथमिक कृषि यहण समितिया ग्रामीण क्षेत्रों के 97 प्रतिज्ञ में भी व्यक्तिक भाग में कार्यरा बी। इन समितियों की सरस्य संस्ता 30 जून, 1984 को 6.67 करोड़ थी। प्राथमिक कृषि समितियों की सरस्य समाज के सभी वार्गों को सरस्य प्राप्त के सभी वार्गों को सरस्य प्राप्त के सभी वार्गों को सरस्य प्राप्त के मान्य कार्य कार्य कार्य में इन मितियों की हिस्सा पूंजी 720.75 कराड़ थी और लामु मबाध के 2.158 करोड़ धार्य के कृषि वहण 1983-84 के दौरात दिए गए में।

विषणत कोर परिरक्षण सहकारी समितियाँ

सहकारी विषयन डोंचे में समयम 4,130 सहकारी विषयन समितिया है जो दंग की सभी अबुध कृषि यणिकों में काम कर रहीं हैं। इनके प्रत्यंत 3,789 प्राथमिक विषयन समितिया, 33 राज्य करोंचे सहकारी विषयन परिसंघ और एक राष्ट्रीय हुए सितिया, 33 राज्य करोंचे सहकारी विषयन परिसंघ और एक राष्ट्रीय कृष्य नहरू कि सहकारी विषयन परिसंघ कार्यर है है। 1884-95 में सहकारी समितियाँ ने 1984-85 में नी प्रत्य करने के प्रमान का कार्यार किया व्यक्ति 1968-69 में में राशि 2 कार्य 20 करोड़ क्यें पी। 1984-85 के दौरान राष्ट्रीय कृषि सहकारी विषयन परिसंघ ने 139.82 करोड़ क्यें पा 1984-85 के दौरान राष्ट्रीय कृषि सहकारी विषयन परिस्थ ने 139.82 करोड़ क्यें का कारोबार किया जबकि 1976-77 में उसने 30.53 करोड़ करने का कारोबार किया था।

सहकारी क्षेत्र में स्वानित परिरक्षण इकाइयों की व्यवस्था दो मलग-मलग तरीकों से की गयी है। 1. स्वतन्त परिरक्षण सिविवयों हारा स्यापित इकाइया, और 2 सहकारी वित्र गत सिविजयों के सहयान से स्थापित इकाइया। पहले पर्ण म सहकारी क्षेत्री मिलें ज्याई मिलें और वित्रायक निष्कर्षण संबंदों जैसी पड़ी इकाइयों मताते हे जबिक चावल मिल, तेल मिल, करास की खोटाई खोर योग्यन इकाइया, परमन की गाठ वनाने की इकाइयों नैती मक्य और लच्च इकाइया दूसरे वर्ग में माती है। 1984-85 के दौरात 2,448 इकाइयों सहकारी क्षेत्र में समायों गयी। इस क्षयां में गाने के मीसम के दौरात 183 सहकारी क्षेत्री मिलों में उत्रादन ही रहा या। इन मिलों में कुल 36.37 लाख दन कीनी का उत्रादन हुमा जो देन के मुल बीती उररादन का 59.21 प्रतिचात है। राष्ट्रीय च्यर पर राष्ट्रीय महकारी कीनी

मंडारण

राष्ट्रीय सहकारी विकास नियम विभिन्न सारी पर सहनारी समितियों की 'मंगारा समता बक्को के लिए नियोजन, वितीय और जन्म मुन्जाओं के प्रवस्य को स्वरस्य करता है। जून 1985 के जन्म सहकारी क्षेत्र में 79,00 लाख दन मंगारा समजा जुटाई गयी जबकि 1960-61 में बहु समजा बाद लाय दन यो। 1984-85 के दौरान 161 सहकारी भीज मेंगार बनाये गये जिनकी हुन समजा 3.71 लाख दन यो। निगम ने इस राज्यों में 38 लाख दन समजी दश हा हाना गोवामी और सालू का दनादन करने माने 5 उत्तयों में 130 सीच मंगारों के निर्माण का विवास कार्यक्रम मुक्त किना है। इसके निय यूरोगीय मार्थिक समुदान और प्रवस्त राष्ट्रीय विकास संघ ने वित्तीय सहायदा मिल रही है।

# समितियां

भीडोगिक सहकारी ग्रामीण और लघु उद्योगों तथा हथकरघा बुनाई के क्षेत्र में सहकारी समितियों का मध्य स्थान है। 30 जून 1981 तक देश में 48,564 औद्योगिक सहकारी समितियां थीं जिनकी सदस्य संख्या 36.59 लाख थी।

> राष्ट्रीय औद्योगिक सहकारी परिसंघ की स्थापना सदस्य समितियों के उत्पादनों की विकी में मदद करने के उद्देश्य से की गयी थी। यह परिसंघ श्रपनी स्थिति मजबूत करने के लिए प्रयास कर रहा है।

### सहकारी कताई मिल

1984-85 में कुल 89 सहकारी कताई मिल काम कर रही थीं । इनमें 40 मिलें उत्पादकों की और 49 बनकरों की थीं। 1984-85 वे दौरान सहकारी क्षेत्र में . 22.49 लाख तक्ए स्थापित थे।

कताई मिलों ने राष्ट्रीय स्तर पर ग्रखिल भारतीय सहकारी कताई मिल परि-संघ बनाया है । यह परिसंघ विकास और प्रोत्साहन का काम देखता है।

### कृषि साज-सामान की आपृति

भारत में किसानों की मदद के लिए सहकारी समितियां खेती के काम आने वाली षस्तुओं के उत्पादन और वितरण में महत्वपूर्ण भूमिका निभाती हैं। देश भर में वितरित कुल उर्वरकों में से करीव 44 प्रतिशत का वितरण सहकारी वितरण व्यवस्था के जरिए किया जाता है। इन सहकारी समितियों ने हाल में कुछ नए क्षेत्रों में कार्य भी गुरू किए हैं

### भारतीय कृषक उवंरक सहकारी संगठन

भारतीय क्रुपक उर्वरक सहकारी संगठन (इफको) देश में वड़े पैमाने पर उर्वरकों का उत्पादन करने वाला अनुठा सहकारी संगठन है। यह देश के कुल उत्पादन में 13.3 प्रतिशत नाइट्रोजन उर्वरकों और 27.6 प्रतिशत फास्फेट उर्वरकों का उत्पादन करता है। यह संस्था 1967 में सरकार और सहकारी समितियों वे समर्थन से पंजीकृत की गयी थी। इसका उद्देश्य सहकारी समितियों से सम्बद्ध किसानों के लाभ के लिए उर्वरकों का उत्पादन और विपणन करना है। इफको के सदस्यों में राष्ट्रीय स्तर के परिसंघों से लेकर 16 राज्यों और तीन केन्द्र शासित प्रदेशों में ग्रामीण स्तर की कुल 26 हजार सहकारी संस्थाएं शामिल हैं। इसके अन्तर्गत गुजरात में कलोल में अमोनिया और यूरिया उर्वरक संयंत्र और कांडला में एन० पी० कें० उर्वरक संयंत भी हैं।

इफको ने नेप्या पर ग्राधारित ग्रमोनिया और यूरिया संयंत्र इलाहाबाद में फूलपुर में लगाया है इसमें प्रतिदिनं 900 टन अमोनिया और डेढ़ हजार टन यूरिया का उत्पादन होता है। इस संयंत्र ने मार्च 1981 में उत्पादन शुरू कर दिया था।

इफको की विषणन नीति में सिर्फ उर्वरक की ही नहीं विलक खेती में काम स्राने पाली स्राधुनिकतम टैक्नोलॉजी उपलब्ध कराना भी शामिल है। इस काम के लिए उसके तीन सी से अधिक प्रशिक्षित कृषि टैक्नोलॉजिस्ट गांव-गांव में किसानों की मदद कर रहे हैं। ये कार्यकर्ता किसानों को संतुलित उर्वरकों, उन्नत किस्म के बीजों बीर अन्य आवश्यक साज-सामान का उपयोग करना सिखाते हैं श्रीर मिट्टी के परीक्षण तथा सहकारी समितियों से ऋण दिलाने में मदद करते हैं।

कार्यसील सहकारी समितियाँ

डेयरो, मछलो पालन और मुर्गी पालन जैसे कार्यवर्मों के लिए कार्यशील सहकारी समित्रियों कपजोर वर्गों की सेवा में सभी होती है। ये सहकारी समितियां छोटे और मसीले क्सिनों और महमारों जैसे समदाय के विभिन्न वर्गों के लिए रोजगार और माप के अपसर बढाती है। राप्टीय सहकारी विकास नियम विभिन्न सहकारी समितियों की वितीय सहायवा चपलव्य कराना है ।

देवरी सहकारी समितिया

31 दिमन्पर 1978 वक देश में चालू 190 डेयरी संबंतों में से 80 सहकारी क्षेत्र में ये। 30 जून 1984 तक 39,678 प्राथमिक दुग्ध बागूर्ति सहकारी समितियां थी जिनके सदस्यों की संख्या 35.47 साख थी। 1983-84 के दौरान इन सहकारी समितियों में 384.0 करोड़ रुपये मूल्य के दूध और उससे वनी चीओं का कारीबार हमा । प्रायमिक दग्त सह हारी मिनित्यों के 270 संघ है । 1970 में राष्ट्रीय सह-कारी डेवरी परिसंध की स्थापका हुई।

मछली पालन सहकारी समितियाँ

मछली पालन सहकारी समिति में प्राथमिक स्तर पर मछली पालकों की सहकारी समितियां होती हैं, उसके बाद प्राथमिक मछली पासक सहकारी समितियों के परि-संघ बनाए गए। इनमें जिला और केन्द्रीय परिसंघ तथा राज्य स्तर के परिसंघ शामिल हैं। 1979-80 मे महमारों की सहकारी समितियों का शक्ति भारतीय परिसंप कायम किया गया। 30 जून 1984 को देश में मछुप्रारों की 7,144 प्रापमिक सहकारी समितियां थी. जिनकी सदस्य संख्या 7,68 लाख थी ।

मर्गीपालक सहकारी शमितियां

जुन 1984 के बन्त तक देश में कार्यरत 1,537 प्रायमिक मुर्शी पालक सहकारी समि-तियों की सदस्य संख्या 87,000 थी।

बहु-स्ट्रेशीय बनजातीय सहकारी समितियां

जनजानिको के द्राविक विकास कार्यक्रम के द्रश्यांत जनजातीय इलाकों में कार्यस प्रत्यमिक सहकारी समितियो का पुनर्गठन करके अन्हें बहु-उद्देशीय बनाया जा रही है। बाध प्रदेश , विहार, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र, राजस्थान, पश्चिम वंगाल और उडीसा मे राज्य स्तर पर सहकारी जनजातीय विज्ञाम नियम/परिसंप स्थापित किए गए है। में संस्थाएं छोटे-मोटे बन-उत्सदों और उपभोक्स बस्तुओं की बिकी के लिए शीर्ष संगठनों के रूप में काम करती है।

श्रम अनुबन्ध और निर्माण सहकारी समितिया भी बनायी गयी है जिनका उद्देश्य इपने सदस्यों को उचित भगदूरी पर रोजवार उपलब्ध कराना और टेनेदारों द्वारा जनका शोध म रोकना है। 1982-83 के दौरान 17,323 यमिक सहवारी समितियाँ और वन श्रमिक सहकारी समिजिन कार्यरत यी जिनकी सदस्य संख्या 11.07 साध यो ।

1983-84 के दौरान चुनी हुई प्रायमिक ग्रैर ऋष सहकर्रा समितियों की संख्या, सदस्य संख्या और नायंशील पूजी सारवी 15.4 में दर्शायी गर्धा है।

सारण	î 1	5.	4
4116	11 1	υ,	-44

त्राथमिक	सहकारी	
समितियां	•	

		•	
समितियां	संख्या	सदस्य संख्या (हजार)	कार्यशील पूंजी (लाख)
दुग्ध ग्रापूर्ति-समितियां	39,678	3,546	6,669
मुर्गी पालक सहकारी समितियां	1,537	87	626
मछली पालक समितियां	7,144	768	4,020
वन श्रमिक समितियां	1,532	209	15,522
श्रम अनुबन्ध श्रौर निर्माण समितियां	15,791	897	7,903

### त्रशिक्षण और अनुसंघान

भारत में सहकारी प्रशिक्षण का वि-स्तरीय सुिग्योजित ढांचा मीजूद है। इसमें पुणे राज्येत्र सहकारी प्रवन्य संस्थान कहा जाता है, वरिष्ठ कर्मचारियों की प्रशिक्षण देता है। मध्यम दर्जे के कर्मचारियों के प्रशिक्षण के लिए 17 सहकारी प्रशिक्षण कालेज और उससे नीचे के स्तर के कर्मचारियों के प्रशिक्षण के लिए 87 सहकारी प्रशिक्षण केन्द्र शामिल हैं। वैकुष्ठ मेहता राष्ट्रीय सहकारी प्रवन्य संस्थान और राज्यों के मुख्यालयों में स्थित 17 सहकारी प्रशिक्षण कालेज भारतीय राष्ट्रीय सहकारी यूनियन की राष्ट्रीय सहकारी प्रशिक्षण परिपद के वित्तीय और प्रशासिनक नियंत्रण में काम करते हैं। इस यूनियन के लिए वित्तीय ज्यवस्था पूरी तरह सरकार करती है। सहकारी प्रशिक्षण केन्द्र राज्य सहकारी यूनियनों और राज्य सरकारों की देख-रेख में काम करते हैं।

### राष्ट्रीय स्तर के सहकारी परिसंघ

पिछले एक दशक में बड़े पैमाने पर राष्ट्रीय सहकारी परिसंघों के उदय से सहकारिता के बुनियादी ढांवे को तथी दिशा मिली। सहकारिता के क्षेत्र में भारतीय राष्ट्रीय सहकारी यूनिया एक शोर्थ संस्था है। राष्ट्रीय स्तर के अन्य सहकारी संगठनों में—
राष्ट्रीय कृषि सहकारी विषणन परिसंघ, अखिल भारतीय राज्य सहकारी चैंक परिसंघ, राष्ट्रीय सहकारी चीनी मिल परिसंघ, राष्ट्रीय सहकारी भूमि विकास वैंक परिसंव, राष्ट्रीय सहकारी उपमोक्ता परिसंघ, राष्ट्रीय औद्योगिक सहकारी समिति परिसंव, आखिल भारतीय सहकारी कराई मिल परिसंघ, राष्ट्रीय सहकारी आवास परिसंव, भारतीय राष्ट्रीय सहकारी छेयरी परिसंघ, शहरी चैंक और ऋण सहकारी समिति का राष्ट्रीय परिसंघ, अमिक सरकारी समिति परिसंघ और अखिल भारतीय हथकरघा वस्त्र विपणन सहकारी समिति।

# लघु एवं सीमान्त कृषक कार्यक्रम

तीसरी कृषि संगणना (1980-81) के अनुसार 2 हेक्टयर से कम भूमि वाले छोटे और सीमान्त किसान कुल जोतों के 74.5 प्रतिशत के मालिक हैं लेकिन केवल 26.3 प्रतिशत कार्यशील क्षेत्र पर खेती करते हैं । छोटे और सीमान्त किसानों की उपज बहुत कम है और इनके पास भूमि भी बहुत खराब है। इनकी प्रति हेक्टयर जोत पर निर्भर संख्या वहें किसानों की

# 16 सिंचाई

कृषि ग्रभी तक भारतीय ग्रर्थेच्यवस्था का मुख्य अंग वना हुग्रा है । पानी इस क्षेत्र की क्षमता के पूर्ण उपयोग के लिए ग्रत्यन्त ग्रावश्यक है जिससे कि यह क्षेत्र देश के विकास में महत्वपूर्ण योगदान दे सके। इसलिए जल-संसाधनों का उचित विकास और उनका कुशलतापूर्वेक उपयोग महत्वपूर्ण हो जाता है।

देश के भूतल और भूमिगत जल संसाधनों के विकास और नियमन के लिए नीतियों और कार्यक्रमों का निर्धारण करने का दायित्व जल संसाधन मंतालय पर है। लेकिन, चूंकि जल राज्य सूची में है और राज्य ही जल संसाधन मंतालय पर है। लेकिन, चूंकि जल राज्य सूची में है और राज्य ही जल संसाधनों के विकास तथा वाढ़ नियंत्रण परियोजनाओं की योजना बनाने, धन जुटाने और कियान्वित करने का कार्य करता है, इसलिए इस मंत्रालय का मुख्य कार्य देश में सिचाई विकास के लिए सहयोग, समन्वय और निरीक्षण करना है। मंत्रालय के मुख्य कार्य क्षेत्रानुसार नियोजन, समन्वय, नीति-निर्देशन, तकनीकी परीक्षण, सिचाई परियोजनाओं में सहायता, विदेशी अनुदान दिलाने में मदद, अंतर्राज्यीय विवादों का निपटारा तथा अंतर्राज्यीय परियोजनाओं का कियान्वयन है। सिधु जल संधि तथा फरक्का वांध परियोजना भी इस मंत्रालय के प्रशासन में आते हैं। जल संसाधन मंत्रालय सिचाई के (वाढ़-नियंत्रण सहित) क्षेत्र में राज्यों के लिए वार्षिक तथा पंचवर्षीय योजनाएं वनाने और उनके पुनर्निरीक्षण में योजना आयोग की मदद करता है। केन्द्रीय जल आयोग इस मंत्रालय की प्रमुख तकनीकी शाखा के रूप में काम करता है।

मंत्रालय को जल का राष्ट्रीय संसाधन के रूप में नियोजन, विकास और प्रवंधन का सम्पूर्ण दायित्व सौंपा गया है। इस दिशा में पहले कदम के रूप में राष्ट्रीय जल नीति संबंधी एक दस्तावेज बनाया जा रहा है। इसे राष्ट्रीय जल-संसाधन परिपद् द्वारा गठित केन्द्रीय मंत्रियों के एक दल की देख-रेख में तैयार किया जा रहा है।

### सिचाई क्षमता

देश में सिंवाई मुविधापों के विकास के लिए अतंत्ररत तथा योजनावद्ध कार्यक्रम सन् 1951 में नियोजित विकास के प्रारंभ होने के साथ-साथ अपनाया गया था। पंचवर्षीय योजना के लागू होने से पहले देश में सिंवाई-क्षमता 226 लाख हेक्टेयर थी जिसमें से 97 लाख हेक्टेयर वड़ी तथा मझोली सिंवाई परियोजनाओं से तथा 129 लाख हेक्टेयर लघु सिंचाई योजनाओं से प्राप्त हुई।

वर्ष 1984-85 के ग्रंत तक सिंचाई क्षमता वढ़कर 675 लाख हेक्टेयर हो गई जिसमें से 300 लाख हेक्टेयर बड़ी तया मझोली सिंचाई योजनाग्रों से तथा 375 लाख हेक्टेयर लघु सिंचाई 'योजनाग्रों से प्राप्त हुई । सातवीं पंच-वर्षीय योजना में 129 लाख हेक्टेयर ग्रतिरिक्त क्षमता प्राप्त करने का लक्ष्य रखा गया है जिसमें से 43 लाख हेक्टेयर वड़ी तथा मझोली सिंचाई योजनाग्रों से तथा 86 लाख हेक्टेयर लघु सिंचाई योजनाग्रों से प्राप्त होनी है ।

सातवी योजना में बढ़े, मझोले तथा छोटे सिवाई कार्यव्यमों के लिए अनुमोदित व्यय लगमग 14,360 करोड़ रुपये तथा कमान क्षेत्र के विकास के लिए 1,671 करोड़ रुपये रुपा गया है।

सिचार्ड के सेंत्र में विकास-नीति का मुख्य जोर सन् 2010 तक देश में पानी के परावर्तन तथा संबहन की प्रचलित विधियों से 1,130 लाग हेक्टेमर की नृत्त सिचार्ड समता के सदय को प्रात्त करने का सदय रक्षा गया है। फलतः इसमें से 585 लाख हेस्टेयर सिचार्ड समता बड़ी तथा महोती सिचार्ड परि-योजनामों से तथा बेप लघु परियोजनामों से पूरी होने की भ्राता है।

बड़ी सया महोती सिचाई परियोजनाएँ

1951 से 1985 तक की घवधि में 246 बड़ी तथा 1,059 मसीली योजनाएं फ्रियान्ययम के लिए सी गयी। इनमें से 65 बड़ी तथा 626 मसोली योजनाएं 1985 तक पूरी राजा। सात्रवी पंचवर्षीय योजना के रीतम 17 नगीं बड़ी योजनाएं तथा 66 नगी मसोली परियोजनाएं मूह की गई। सात्रवी योजना के दौरान 56 बड़ी तथा 303 मसोली परियोजनाएं पूरी होने वाली हैं।

बड़ी तथा मझोती सिवाई परियोजनायों से प्राप्त सिवाई-समता का योजना-यार स्थीरा सारणी 16.1 में दिया जा रहा है।

योजनायीय के भंत में संवित समता तथा उसका उपयोग (साख हेक्टेयर में)

दसरी

तीसरी वार्षिक चौथी

सारणी 16.1 सिंचाई समता सौर उसका उपयोग

		पूर्व	योजना	योजना	योजना	योजना (66-6	
क्षमता		97	122	143	166	181	207
उपयोग		97	110	131	152	168	187

योजना पहती

			योजना ( 78-8 (	योजना	सातव (स	ह्य)
क्षमता		248	266	300	43	(प्रतिरिक्त)
उपमोग		212	226	253	39	(ग्रतिरिक्त)

लघु सिचाई कार्यक्रम सधु सिवाई कार्यकम् में मूनलीय जल संसाधनों का विकास सम्मिलित है। इस कार्यकम के अन्तर्यत सामान्य कुओं की धुदाई, कम गहुरे निजी नतकूरों तथा गहरे सार्वजनिक नतपूरों का निर्माण, कुमों की धुदाई तथा उनतो गहुरा करने का काम तथा पण्यतन योजनामों के हारा मूललीय जल के विकास की छोटी योजनाएं, जल गंबह योजनाएं और लिएट सिबाई परियोजनाएं मन्तिन है। इनमें से प्रत्येक का कृषि योग्य कमान शेल 2,000 हेन्टेनर है एंडिंग नहीं है।

भतलीय जल के विकास की योजना जो कि लघु सिचाई कार्यक्रम का महत्वपर्ण ग्रंग है, मुलतः जनता का कार्यक्रम है जो मुख्य रूप से व्यक्तिगत तया सहकारी प्रयासों से क्रियान्वित की जाती है। इसके लिए वित्तीय संसाधन मख्यतः संस्थागत स्रोतों से प्राप्त किये जाते हैं। इस प्रकार इस कार्यक्रम से राजकोष पर बहुत कम भार पड़ता है। यह काफी विस्तृत कार्यक्रम है तथा किसानों को सिचाई की तात्कालिक और विश्वसनीय स्विधा उपलब्ध कराता है। सिचाई के जल की ग्रापूर्ति के स्तर को सुधारने तथा नहर के कमान क्षेत्र में जल भर जाने श्रीर भूमि के क्षारीकरण से बचाव के लिए महत्वपूर्ण सहायता भी प्रदान करता है। छोटी सिचाई की ऐसी मृतलीय जल परियोजनाएं जिनको सार्वजिनक क्षेत्र की निधि से वित्तीय सहायता प्राप्त होती है. ऐसे कई क्षेत्रों में जिनमें से अधिकांश अत्यधिक सुखे से प्रभावित क्षेत्र शामिल हैं, सिचाई के साधन उपलब्ध कराती हैं। इन योजनाओं में प्रारंभिक निवेश त्लनात्मक रूप से कम होता है तया इनको शीव्रता से पूरा भी किया जा सकता है। इसके भ्रलावा ये योजनाएं श्रम-प्रधान भी हैं तथा ग्रामीण लोगों को रोजगार के पर्याप्त अवसर उपलब्ध कराती हैं। सारणी 16.2 में छोटी सिंचाई योजनाओं से सिंचाई क्षमता में वृद्धि दर्शाई गई है।

## (संचित क्षमता लाख हेक्टेयर मैं)

सारणी 16.2 लघु सिचाई पुरियोजनाओं से सिचाई क्षमता

		(साचत समता लाख हक्टयर म)			
भ्रवधि		छोटी	सिचाई	योजनास्रों की	क्षमता
चरम क्षमता	•	•		550.00	
1950-51 के ग्रंत में क्षमता	•			129.00	
पहली योजना	•	•		140.00	
दूसरी योजना				147.50	
तीसरी योजना	•	•		170.00	
वार्षिक योजना (1968-69)	•			190.00	
चीयी योजना के ग्रन्त में .	•			235.00	
पांचवीं योजना के अन्त में .				273.00	
वार्षिक योजना (1979-80) के	प्रन्तमें .	•		300.00	
छठी योजना के अन्त में .	•			375.00	
1985-86 के अन्त में (सम्भावि	त) .		•	391.00	

कार्यक्रम

कमान क्षेत्र विकास केन्द्राहिएए प्रावीजित कमान क्षेत्र के विकास का कार्यश्रम पांववीं पंचवर्षीय योजना के जारम्य में गरू किया गया था। इस कार्यक्रम का विशेष उद्देश्य देश की चनी हुई बड़ी तथा सझोनी सिचाई परिवोदनायों के पानी का बेहनर तया ब्रश्चिक शोधता से उपयोग सुनिश्चित कराना था। इस शार्वक्रम के बन्दर्गत मध्यतः फार्न दिशास के ये शार्व बाते हैं: खेतों में सिवाई के लिए नालिया तथा अल निवास के लिए नालों का निर्माण: जहां बावस्थक हो वहां मिन को उचित बाकार के टक्कों में विमाजित करना! सहसे बताता, चकवती व खेतीं की सीमाओं का फिर में निर्धारण करना; प्रत्येक जीत की पानी की एक-समान भीर बसंदिग्ध मापूर्ति सुनिश्चित कराने के लिए बाहाबन्दी था अमानुसार पानी विनरण की व्यवस्था नागू करना, उपहरणी नया ऋण उपलब्ध कराने की व्यवस्था करना: वृषि-प्रसार, मंहियों धीर गोडामों का निर्माण तथा मनिगत जल का अम्बन्धित कार्यी के लिए विकास करना।

> मादशी योजना में जल-प्रबन्ध तथा जल-वितरण व्यवस्था में मधार करने, क्षेत्रीय स्तर पर कार्य करने बाने कर्मवारियो तथा किसानों को प्रशिक्षित करने, कार्य-क्रमों नी परिपोजना तथा राज्य-स्तर पर जांच और मृत्यांनन करने तथा किसानीं को जन-जबन्ध के कार्ज में सहभागी बनाने पर ग्रधिक जोर दिया जा रहा है।

> भभी इस नायंत्रम के धन्तगंत 18 शास्त्रों तथा एक केन्द्र शास्त्रित प्रदेश की 132 वनी हुई बड़ी तथा मसोती परियोजनाएं बाती है जिनका कल क्षेत्रफन सगमग 173 भाग्न हैक्ट्रेयर है।

> कमान क्षेत्र विशास-कार्यक्रम की इस तीन स्रोतों से घन प्राप्त होता है: राज्यों को कुछ चुने हुए कार्यों के लिए बराबरी के आधार पर दी जाने बाली केन्द्रीय महायता में, राज्य मरकारों के धरने संमायनों से तथा फार्स विवास बार्यों, विपनन भीर भंडारण के लिए सम्पारत साथ से ।

> कमान क्षेत्र विद्यास कार्यत्रम का प्रस्थिम सदय कमान क्षेत्र में दृषि उत्पादन को छाँछकृतम करना नया हाथि उत्पादकृता को बढाना है। प्रत्येक शमान क्षेत्र विकास परियोजना में, हर फमनी मौनम के लिए, सपन फसन कटाई परीक्षण करने के निर्देश दिए गए है नाकि मिचिन कनान सेवों की धूपि-क्ष्यादकता में बदि का प्रमावी कर के माता जा नके। इन कार्यक्रम के परि-धानम्बरून परियोजना क्षेत्र की प्रति हेक्टेयर उनन में महत्वतुर्ग दिख हुई ž 1

दर्य 1986-87 ने वित्तरीयण की एक नई पढ़ित लागु की बई है। इसके धनमार 40 हेक्ट्रेयर में 5-8 हेक्ट्रेयर तक क्षमता वाली विचाई नहरी के निर्माण में बरावरी के बाधार पर धनुदान दिया जाएगा, धर्यात् 50 प्रतिकत छत्रं केन्द्र मुख्तार द्वारा तथा 50 प्रतिकत राज्य मरकार्षे द्वारा बहुन किया 💉 जाएया। खेती तक पानी से जाने बाली छीटी नहरों के निर्माण के लिए भी बरादरी के बाहार पर विसीय महादता देने की योजना का विस्तार किया जा रहा है।

408 4160 Ta

राज्यों/उत्तर-पूर्व के केन्द्र शासित प्रदेशों तथा सिक्किम, जम्मू और कश्मीर तथा हिमाचल प्रदेश की कुछ उपयुक्त लघु-सिचाई परियोजनाओं को केन्द्र द्वारा प्रायोजित 'कमान क्षेत्र विकास कार्यक्रम' के श्रन्तर्गत ले लिया गया है।

बाह-नियंत्रण

1954 में आई भगानक वाढ़ के वाद यह अनुभव किया गया कि वाढ़-नियंत्रण के क्षेत्र में किए जा रहे प्रयासों को एक सुनियोजित कार्यक्रम के अन्तर्गत तेज किए जाने की आवश्यकता है । तदनुसार 1954 में राष्ट्रीय वाढ़-नियंत्रण कार्यक्रम चालू किया गया। यह कार्यक्रम तीन चरणों—तात्कालिक, अल्पकालीन तठा दीर्वकालीन—में विभाजित था। तात्कालिक चरण में आंकड़ों को सघन रूप से एकत किया जाना था तथा बाढ़ से सुरक्षा के आपातकालीन उपायों को कियानित किया जाना था। अल्पकालीन कार्यक्रम मोटे तीर पर दूसरी योजना के साथ-साथ प्रारंग हुआ था। इसमें तटवंधों के निर्माण, कुछ शहरों की बाढ़ से सुरक्षा, कुछ गांवों को नदी की सतह से ऊंवा उठाने आदि के कार्यक्रम शामिल थे। दीर्वकालीन कार्यक्रम में वंधों के निर्माण, तथा पहले ही पूरे किये जा चुके कार्यों से होने वाले कार्यक्रम में वंधों को निर्माण, तथा पहले ही पूरे किये जा चुके कार्यों से होने वाले कार्यक्रम में वंधों को स्थायों बनाने के साथ-ही-साथ तटवंधों, नदी के निकास आदि से सम्बन्धित नये कार्यों को भी हाथ में लेने की व्यवस्था है।

बोर्ड

राज्य स्तर पर एक तकनीकी सलाहकार सिमिति, राज्य वाढ़-नियंत्रण वोर्ड द्वारा अनुमोदित प्रस्तावों की जिंच करती है। राज्य स्तर पर नीतियों का निर्धारण भी इसके द्वारा किया जाता है। राज्ये स्तर पर वड़ी योजनाओं के तकनोको तथा आर्थिक दृष्टि से व्यवहारिक होने की विस्तार से जांच केन्द्रीय जल आयोग द्वारा की जाती है और उसके बाद वे केन्द्र द्वारा अनुमोदित की जाती हैं। ब्रह्मपुत्र घाटी की वाढ़-समस्या की गम्मीरता और जिंदिनता को मह्पूप करते हुए सरकार ने 31 दिसम्बर 1981 को ब्रह्मपुत्र वोर्ड का गठन किया। वोर्ड के महंत्वपूर्ण कार्य हैं: ब्रह्मपुत्र घाटी में सर्वेक्षण तथा अन्वेत्रण करना, वाढ़-नियंत्रण और तटीय कटाव पर नियंत्रण के लिए मास्टर प्लान तैयार करना तथा ब्रह्मपुत्र थाले के जल-संसाधनों के सिचाई, जल-विद्युत, नी-गरिवहन तथा अन्य लामशयक उद्देश्यों के लिए विकास का ध्यान रखते हुए जल निकास में सुधार लाना।

**उ**पलव्धियां <sup>१</sup>

1954 में राष्ट्रीय कार्यक्रम के शुरू किए जाने से लेकर छठी पंचवर्षीय योजना के प्रारंभ तक इस क्षेत्र में लगभग 976 करोड़ रुपयों का परिव्यय किया जा चुका था। छठी योजना में इस क्षेत्र के लिए 1,045 करोड़ रुपयों के परिव्यय की व्यवस्था की गई थी जिसमें से 870 करोड़ रुपये राज्य क्षेत्र में तथा 175 करोड़ रुपये केन्द्रीय क्षेत्र में व्यय किए जाने ये। परन्तु राज्यों के संसाधनों की कमी के कारण छठी योजना में अनुमानित परिव्यय 779 करोड़ रुपये रहा।

1954 में राष्ट्रीय बाढ़ नियंत्रण कार्यक्रम के प्रारंभ से मार्च 1985 तक लगभग 14,162 किलोमीटर नये तटबंघ तथा 26,119 किलोमीटर लम्बी नहरें बन चुकी हैं। इसी अनिध में शहरों को बाढ़ से बचाने की 375 योजनाएं तथा गांवों को नदो तल से ऊंचा उठाने की 4,700 योजनाएं भी पूरी की गईं। इसके अतिरिक्त समुद्रतट (विशेष रूप से केरल में) के कटाव को रोकनें

के उनाय किए गए। कटान का आयंक बाने 320 किशोमीटर समूहतर में से
290 किशोमीटर को मार्च 1985 तक बनाया वा चुका था। इन समी पीजनाओं
से अगनग 130 नाथ देवटेयर मूनार को मनुचित सुरक्षा प्रशान की गई। इसके प्रतादा
अनेक बाध परियोजनाएं पूरी की गई जिनसे न हो के निवने मार्गी में बाद के और को कम
करने में सहायता मिनी है। इनमें से उन्हें अनीन परियोजनाएं हैं: महानदी पर
बना हीरा हुंग बाद, दागीदर नहीं पर वन साथ, सत्तनुब नहीं पर बना स्वयह स्वाह उन्हों पर बना स्वयह स्वाह हो स्वाह महानदी स्व

बाढ का पर्वांगमान

सरकार में बाद के खनरे को चेतावती देने के 'लिए बाद पूर्वीनुमान संगठन' बनाया है। इता। उद्देश्य बयाव तथा राहुत के कार्य से सम्योगत एवेंदियों तथा प्राप्तातकाल के लिए बाद विरोधी व अनुरक्तम संगठनों को सचेत करता है। इसके उत्तर तथा दक्षिण के मुख्यानय कमार पटना और हैदणवाद में हैं। केन्द्रीय बाद पूर्वीनुमान संगठन ने, प्राप्त 22 मबलों से सम्यद्ध 145 बाद-पूर्वीनुमान केन्द्रों की एक ऐसी व्यादका विरोधत को है जो देत की सबसे प्रधिक बाद लाने वालों प्रदेश का मन्तर्राज्यीय निर्देश से सम्यित्रत प्रावयकात्राम से पूरा करती है। इन मंदलों के संबंधित कर परि में स्वाप्त प्राप्त करती है। इन मंदलों के संबंधित कार्य कर पर्देश विरोध करने में प्रस्पत उपयोगी पर्द गई है। इनी प्रकार वैद्यानिक प्रयादी से संवधित करने में प्रस्पत उपयोगी पर्द गई है। इनी प्रकार वैद्यानिक प्रयादी से संवधित करने में प्रस्पत उपयोगी पर्द गई है। इनी प्रकार वैद्यानिक प्रयादी से संवधित करने में प्रस्पत अपनी प्रवाद प्रदादन परियोग्वन सो प्रस्पत लाभदायक मिद्ध कर है। है।

बाइ की स्थिति

ष्पं 1985 के दौरान निम्न राज्यों में छोटे या व्यापक स्तर पर बाढ़ का प्रकोर रहा: ग्राध्य प्रदेश, प्रवम, विहार, गुनरात, हरिराणा, कर्नाटक, केरल, मध्य प्रदेश, महुराप्ट्र, मोगुरु, मेगानग्र, निगानग्र, उदीना, पंजाब, राजस्थान, तिनक्षम, तिमतनाद, तिनुष्ठ, उत्तर प्रदेश ग्रीर पश्चिम नंगाना। राज्य सरकारों से ग्राप्त मूनना के अनुवार बाद से कुत 4,059 करोड़ हरने का नुकरान हमा।

धंतराँ उपीय जल-विजान प्रेतरिंगीय नदी पात्रा वह क्षेत्र है जियका जनवहन क्षेत्र एक से प्रक्रिक राज्यों में हो या जो दो राज्यों के बीज की सोमा पर दिवत हो। देन के सभी महत्त्रमूर्ण नदी-पात्री क्षान्यां है। कई से नदियों के एक के प्रक्रिक राज्यों से होकर नहीं के कारम क्योकमी मश्चित्र राज्यों के बीज तिवाह तया प्रत्य तामतावक उद्देशों के लिए नदियों के पान्नी के उपयोग, वितरण तथा नितंत्रम को लेकर मननेदों का हो जना स्वामानक हो है। इसका मुद्दाकारण हैटाईजा के उत्तर देव ने निर्माण कि कार्यक्रम के प्रारम्भ होने के अप (भिक्त कार्यक्रम कार्यों के लिए जल साधानों का तीय प्रति के प्रियम स

जहां तक संभव हो विवादों को सम्बन्धित राज्यों के वीच श्रापसी समझौते द्वारा या केन्द्र की सहायता से सुनद्वाने का प्रयास किया जाता है । यदि कभी श्रावश्यकता हुई तो न्यायाधिकरणों द्वारा भी फैसला कराया जाता है।

हाल ही में कई अन्तर्राज्यीय जल-विवाद सुलझाए गए । इनमें से कुछ हैं: थीन बांध (रावी), वाणसागर बांध (सोन), राजधाट बांध (वेतवा) के निर्माण से सम्बन्धित समझौते; इसके अतिरिक्त दामोदर-वाराकर, अजय, म्यूराक्षी, महानन्दा, सुवर्णरेखा, कन्हार निदयों तथा महाराष्ट्र और उड़ीसा तथा महाराष्ट्र और मध्य प्रदेश की कुछ अंतर्राज्यीय निदयों के विकास सम्बंधी धिवाद भी सुलझाए गये।

कृष्णा, गोदावरी और नर्मदा निदयों के पानी का संबंधित राज्यों के बीच बंटवारे का मामला इन राज्यों से संबंधित न्यायाधिकरणों द्वारा सुलझा लिया गया है। ये न्यायाधिकरण भारत सरकार ने अंतर्राज्यीय जल-विवाद श्रिधिनियम, 1956 के श्रन्तर्गत गठित किये थे।

श्रभी दो प्रमुख अंतर्राज्यीय नदी जल विवाद ऐसे हैं जो पूरी तरह से सुलझ नहीं सके हैं। इन विवादों का संबंध कावेरी और यमुना के जल का श्रिधक विकास तथा उपयोग करने से है।

मार्च 1982 में राष्ट्रीय विकास परिषद ने महसूर्स किया कि ऐसा माहौल वनाया जाएं जिसमें राष्ट्रीय परिप्रेक्ष्य के साथ-साथ राज्य तथा क्षेतीय आवश्य-कताओं को घ्यान में रखते हुए राष्ट्रीय जल कार्यक्रम तैयार किए जा सकें। इस उद्देश्य के लिए सरकार ने राष्ट्रीय जल-संसाधन परिषद का गठन किया जिसका अध्यक्ष प्रधानमंत्री को वनाया गया तथा सारे राज्यों के मुख्यमंत्री और सम्बन्धित केन्द्रीय मंत्री इसके सदस्य बनाए गए। परिषद का एक कार्य जल-संसाधनों के विकास के लिए अंतर्राज्यीय विवादों को सुलझाने के तरीके सुझाना ही है।

## अंतर्राष्ट्रीय समझौते

सिंधु जल सम-शोता

भारत श्रीर पाकिस्तान ने 19 सितम्बर 1960 को दिस्य जल समझौते पर हस्ताक्षर किये जिसमें सिन्धु नदी के जल के उपयोग के सम्बन्ध में दोनों देशों के श्रीधकारों तथा उत्तरदायित्वों का निर्धारण तथा सीमांकन किया गया है। यह सिमझौता 1 अप्रैल 1960 से लागू हुआ। समझौते के धनुसार दोनों सरकारों का प्रतिनिधित्व करने वाला एक 'स्थायी सिन्धु श्रायोग' बनाया गया है जिसका उद्देश्य समझौते के क्रियान्वयन के लिए सहकारी प्रबन्ध करना है।

मारत वंगलादेश संयुक्त नदी सायोग भारत वंगलादेश संयुक्त नदी आयोग ने जून 1972 में काम करना शुरू किया। इसके उद्देश्य हैं: (ग्र) भाग लेने वाले देशों के बीच संयुक्त नदी व्यवस्था से अधिकतम नाभ प्राप्त करने के प्रभावशाली संयुक्त प्रयासों को सुनिश्चित करने हेतु सम्पर्क बनाना, (धा) बाढ़ नियंत्रण की योजना, हैवार करना तथा मंयुक्त परियोजनायों के कियान्यन को संस्तृति देना, (६) बाढ़ की चेतानदों, बाढ़ पूर्वीनुमान और चक्रवात की चेतावनी देने के लिए विस्तृत प्रस्ताव तैयार करना, (६) बाढ़-नियंत्रण तथा मिनाई की परियोजनायों | का प्रथ्यन करना ताकि इस क्षेत्र के जल-संमाधनों का दोनों देशों की जनता की पारस्परिक मताई के तिए समानता के साधार पर उपयोग किया जा मके, (उ) दोनों देशों को प्रमाधित करनेवाली बाढ़ नियंत्रण की ममस्या पर मिनयुन कर सनुसंधान के निए प्रसाव तैयार करना ।

विदेशी सहायता

मारत को बड़ी, मध्यम और लघु परियोजनाओं तथा सी० ए० डी० परियोजनाओं के विधान्ययन के लिये विश्व वैक तथा प्रत्य दिपशीय और बहु-परीध एवँसियां सहायता देंनी हैं। इस प्रकार को बाहरी महायता का मुकर माध्यम कम ब्याज पर कर्ज देने बानी विश्व वैक को अंतर्राष्ट्रीय विकास मंप (ग्राई० डी० ए०) रही है। 1985 के विज्ञीय वर्ष के अंत कर सिचाई के लिए विश्व के की कुल महायता 388.6 करोड़ प्रमरीकी डालर रही है। वैक से सहायता प्राप्त कुल 46 सिचाई परियोजनाएं या तो कियान्तित ही गई है। है सा होने की स्थिति में हैं।

विश्व वंक मूच के अतिरिक्त अंतर्राष्ट्रीय विकास एजेंसी प्रमरोका (यू० एस० ए० प्राई० डी०) तथा अंतर्राष्ट्रीय हिंप विकास कोप (प्राई० एक० ए० डी०) जैसी दूसरी अंतर्राष्ट्रीय एजेंसियां भी मारत में स्विपाई विकास के लिए सदद दे रही है। छठी और सातवी योत्रता के दौरान महाराष्ट्र, मध्य प्रदेश, प्रावस्थान और हिमाचन प्रदेश में मध्यम और लखु विचाई परियोजनामों को क्रियान्तिक करने के लिए अमरीका की अंतर्राष्ट्रीय विकास एजेंसी ने 31.425 करोड़ प्रमरीकी बालर का ऋण दिया। प्रवस्थान नहर परियोजना, मध्य प्रदेश मध्यम सिचाई परियोजना, उत्तर प्रदेश पिन्न ह्यूववेल परियोजना, बीर महा- प्राप्ट में भीमा (सी० ए० डी० ए०) परियोजनाओं के लिए अंतर्राष्ट्रीय कृषि विकास कोप ने स्वतन्त्र रूप से या विक्व के के साथ यिन कर 11 करोड़ प्रमरीकी बालर की ऋण सहायता दी हैं।

सिचाई के लिए यूरोपीय घाषिक समुदाय से भी धनुदान सहायता मिलती है। तीमनाह, महाराष्ट्र, गुनरात और घांध्र प्रदेश की छोटी सिचाई परियो-जनाओं के लिए इस समुदाय में 8.2 करोड़ यूरोपीय करेंसी यूनिट के समझीते पर इस्तासर किये यथे हैं।

ग्रमी लगभग 31 बड़ी और मध्यम सिंबाई परियोजनाओं को विदेशी सहायता प्राप्त होनी है।

केन्द्रीय संगठम संस्वार्य सिवाई विषाप के दो सबद कार्यालय-केन्द्रीय जल धायोग छोर केन्द्रीय मृदा एवं सामधी धनुसंवानवाला, नई दिल्लो तथा नी धन्नोनस्य कार्यालय है। सम्बद्ध कार्यालय

'केन्द्रीय जल ग्रायोग' जल संसाधनों के विकास के क्षेत्र में देश का ग्रग्रणी ग्रमि-यांत्रिक संगठन है जिसे सम्वन्धित राज्य सरकारों से परामर्श कर वाढ़-नियंत्रण, सिंचाई, नौ-परिवहन, जल-विद्युत उत्पादन ग्रांदि के लिए देश भर के जल संसाधनों के नियंत्रण, परिरक्षण तथा उपयोग करने की योजनाग्रों को प्रारम करने, उनका समन्वय करने तथा उनको ग्रागे बढ़ाने का उत्तरदायित्व सींपा गया है। 1945 से इसके गठन से ही कमीशन ग्रपने लंक्ष्यों को प्राप्त करने की दिशा में काफी ग्रागे बढ़ चुका है।

जल संसाधनों के विकास के क्षेत्र में चोटी का स्थान रखने वाले ग्रिम-यांतिक संगठन के रूप में विगत चार दशकों में प्रगति की दिशा में जो कदम उठाए गए, उनसे प्राप्त अनुभव से आयोग ने नियोजन, अन्वेषण, प्रवन्य व जल संसाधनों के विकास की रूपरेखा तैयार करने में पर्याप्त ज्ञान अर्जित कर लिया है। यह अपने इस ज्ञान को संसार के विकासशील देशों के साथ बांट रहा है। आयोग का कार्य चार पक्षों में विभाजित है। ये पक्ष हैं: आकल्पन एवं अनु-संधान खण्ड, नियोजन तथा प्रगति खण्ड, जल संसाधन खण्ड तथा बाढ़ नियंत्रण और जल-निकास खण्ड। एक केन्द्रीय यांतिक संगठन राज्य सरकारों को जल संसाधनों के विकास की परियोजनाएं वनाने में सलाह देता है।

कमीशन का एक सुस्थापित क्षेतीय संगठन भी है जो कुछ विशिष्ट नदी-घाटी योजनाओं के लिए क्षेतीय अन्वेषण करने, मौसम विज्ञान के जल से सम्बन्धित आंकड़े एकत करने और वाढ़ का पूर्वानुमान लगाने के कार्य में संलग्न है।

'केन्द्रीय मृदा एवं सामग्री अनुसंघानशाला' ऐसा अग्रणी संगठन है जो नदी-घाटी परियोजनाओं के निर्माण में काम आनेवाले, भूयान्त्रिकी और निर्माण-पदार्थों से सम्बन्धित समस्याओं से सम्बन्ध रखता है। अनुसंधानशाला देश भर के अभियंताओं को निर्माण, आकल्पन आदि से सम्बन्धितं महत्त्वपूर्ण जानकारी देने में सिक्त्य भूमिका निभा रही है। यह कार्य संयुक्त राष्ट्र विकास-कार्यक्रम के विशेषज्ञों के सहयोग से राष्ट्रीय स्तर की कार्यशालाओं का आयोजन करके किया जाता है।

अधीनस्य संगठन

सिंचाई विभाग के नियंत्रण में नी अधीनस्य संगठन आते हैं। ये संगठन हैं: (1) केन्द्रीय जल तथा विद्युत अनुसंघान केन्द्र, पुणे; (2) केन्द्रीय भूतलीय जल वोर्ड, फरीदावाद; (3) फरक्का वैराज परियोजना तथा फरक्का वैराज नियंत्रण वोर्ड, तथा फरक्का वैराज परियोजना के वित्तीय सलाहकार और मुख्य लेखा अधिकारी, पश्चिम वंगाल, (4) गंगा वाढ़-नियंत्रण आयोग, पटना; (5) सोन नदी आयोग, पटना; (6) वाणसागर नियंत्रण वोर्ड, रीवा; (7) माही नियंत्रण वोर्ड, उदयपुर; (8) नुंगभद्रा वोर्ड तथा (9) सरदार सरोवर-निर्माण परामर्शदात्री समिति, वदोदरा।

केन्द्रीय जल तथा विद्युत अनुसंधान केन्द्र, पुणे देश का ऐसा अग्रणी संगठन है जो जल, ऊर्जा-संसाधनों तथा नौ-परिवहन के क्षेत्र में व्यावहारिक तथा आधारभत अनुसंधान कार्य कर रहा है। केन्द्र की अनुसंधान सम्बन्धी गतिविधियां इसकी दस प्रयोगभावाधों में संचालित की जाती है। 1970 में यह केन्द्र भंदरविध्य जल-मार्यों तथा नी-परिलहन से मध्यियत भनुगधान कार्य कर रहा है जो एशिया तथा प्रधान सिंहों के निष्कृत संयुक्त राष्ट्र के भाषिक व सामाजिक मायोग (एक्कि) की मान्यता प्राप्त क्षेत्रीय प्रयोगमाला है। इसकी स्वाजीं का उपयोग भ्रत्य, भ्रफीका तथा दक्षिण-पूर्व एशिया के देश करते हैं।

413

कंन्द्रीय मृतनीय जल परिवद देग हंनर का ग्रीपंस्य संगठन है, जिम मृतनीय जल समाधनों के राष्ट्र हरदीय गर्वेडण, खोज, विकास, प्रवन्ध सथा नियंत्रण का उत्तरदायित्व सीमा गया है। 1954 में गठित तथा 1972 सारतीय पूगमें सर्वेडाण विधाग के मृतनीय जल रेकंग्र के साथ मिलाकर पुनर्गठित यह परिवद केवीय जल-वैज्ञानिक गर्वेडाण ब मृतनीय जल के सन्वेषण मन्त्रगधी घड्ययन का महत्वपूर्ण कार्य कर रही है। राष्ट्रीय स्तर पर संसाधनों के प्रवेडाण, राज्यों की मृतनीय जल के विकास धौर प्रवन्ध की योजनाएं वनाने में सहास्तत देने, अनुमंद्रान एवं विकास तथा धपने प्रधिकारियों, केन्द्रीय एजेंसियों व राज्य सरकारों के प्रविकारियों को मेवारत प्रशिक्षण देने भी कार्य इनके स्त्रा स्त्रन्य प्रविकार देने भी कार्य इनके स्त्रा स्त्रन्य हैं।

केन्द्रीय मृतलीय जल परिपर के दो मृध्य स्कंध हैं—जन-वैज्ञानिक तवा प्रिम्यानिक । परिपद भूततीय जल के विकास की गतिविधियों संचालित करी के लिए प्राधारमूत नीति कार्यक्रम और कार्यनिति वनाता है। देश में प्रीम्म स्किन्द्र व्याप्त कार्यनित कार्यन कार्यनित कार्यनित कार्यनित कार्यनित कार्यन कार्यनित का

करका वैराज शिरपोजना का निर्माण माणीरपी-हुगली नदी व्यवस्था के क्षेत्र स्वा इतकी नी-मिरवहन समजा में मुजार करके कलकता बन्दराह की मुरता मंदी, जीवर को माजरप्रकाता को पूरा करने के लिए किया गया है। भागी पत्ती, जीवर नहर तथा करका वैराज को नी-रिवहन निर्वतक, हित्या-इलाहाबाद भनेर्सीय क्लागों के भ्रंप है, जिनके लिए एक प्रिमित्यम बनामा गया है। इस परियोजना के मुका घटक है: (प) गंगा पर 2,240 मीटर लम्बा भराज, जित पर रेन भीर सबक पुन मो होगा एवं पावस्थक नी सन्यत्यो प्रशिवल का केन्द्र तथा दाहिंगों प्रोर का मुका निर्वतक। वैराज को सन्ति मितविक समता निर्वतक नी सन्ति निर्वतक नी सन्ति समता पत्ति पर 213 मीटर लम्बा बैराज, जितकी जन-निकाल समना 1,700 व्यवस्थ (80,000 व्यवस्था) है। (इ) 1,333 व्यवस्थ (40,000 व्यवस्था) ज्ञंब से पति की समता वाली फोडर नहर तथा फरका बैराज की सहिती प्रोर के सूका निर्वतक से 38.38 कियोगीटर सन्त्री फीडर नहर वो गंगीपुर विराणि सामनी साम सामिरपी से मिल जाती है, धीर (ई) नी-मिरवहन सन्तन्ती

कार्य जैसे नियंत्रक, नियंत्रक-नहरें, नौ-परिवहन के लिए आश्रय-स्थल, प्रकाश व्यवस्था तथा अन्य आधारभूत ढांचा।

दोनों वैराजों से सम्बन्धित सभी प्रमुख कार्य तथा फीडर नहर के निर्माण का कार्य पूरा हो चुका है। फरक्का वैराज और इस पर वने रेल-सड़क पुल ने असम, पश्चिम वंगाल तथा शेष भारत के वीच एक संचार-सूत्र प्रदान किया है जो कि उत्तर-पूर्वी भारत के लिए अत्यधिक महत्व का है।

जंगीपुर वैराज गंगा से भागीरथी की ओर पानी के वहाव को नियंतित करता है साथ ही यह फीडर नहर से गंगा में पानी के वहाव को भी रोकता है। फीडर नहर के पूरा हो जाने से तथा 21 अप्रैल 1975 को इसके चालू होने के बाद से भागीरथी-हुगली नहर शुरू हुई। इस तरह नहर में नियंतित रूप से पानी छोड़ने का मुख्य उद्देश्य पूरा हुगा।

1975 में फीडर नहर के चालू हो जाने से जंगीपुर कस्वे के पास महीरों के इर्द-गिर्द का काफी वड़ा मू-भाग साल भर पानी में डूवा रहता था जिसका कारण पानी का एक ग्रोर से दूसरी ग्रोर को निकलन पाना था। प्रभावित क्षेत्र से जमा हुए पानी का निकास करके फीडर नहर के चालू होने से पहले की स्थिति में वापस लाने के लिए पंगला-वन्सलोई थाले में जलमग्न क्षेत्र की योजना का कार्य प्रारंभ हुआ।

फरक्का में जल-परिवहन नियंत्रक के निर्माण तथा परीक्षण का कार्य मई 1986 में पूरा हुआ। यह नियंत्रक अब चालू किये जाने के लिए पूरी तरह तैयार है। इसके चालू हो जाने से हिल्दिया से इलाहाबाद तक पहला राष्ट्रीय जलमार्ग बनकर तैयार हो जाएगा। इस जलमार्ग का जल-भूतल परिवहन मंत्रालय द्वारा और विस्तार किया जाएगा।

गंगा की प्रकृति अपने प्रवाह में आनेवाले तट को काटने की है। वैराज से ऊपर वायों ओर के तटबंध को अधिक मजबूत बनाने की योजना स्वीकृत की जा चुकी है। गंगा भागीरथी के उद्गम से ऊपर तथा नीचे की ओर के दायें तट को काटती जा रही है। जंगीपुर वैराज परिसर के समीप कटाव रोकने तथा अन्य संरक्षण सम्बन्धी कार्यों को संचालित करने की अनुमित दी जा चुकी है।

श्रप्रैल 1972 में स्थापित गंगा वाढ़-नियंत्रण आयोग का मुख्य कार्य गंगा के थाले में वाढ़-नियंत्रण के लिए विस्तृत योजना वनाना तथा राज्य सरकार की एजेंसियों के माध्यम से इसको समन्वित रूप से क्रियान्वित करवाना है। आयोग गंगा के थाले में वाढ़-नियंत्रण, जल-निकासी, पानी के जमा होने को रोकने तथा निदयों व समुद्र आदि से भूमि के कटाव को रोकने की योजनाओं की तकनी की जांच-पड़ताल और परीक्षण कराने के लिए उत्तरदायी है। अनुमान है कि प्रत्येक योजना पर 60 लाख रुपये या इतसे अधिक खर्च किये जाएंगे।

जनवरी 1976 में मध्य प्रदेश, उत्तर प्रदेश तथा विहार के वीच हुए अन्तर्राज्यीय समझौते के अनुपालन में सिंचाई मंत्रालय ने (जो अब जल संसाधन मंत्रालय है) वाणसागर नियंत्रण वोर्ड गठित किया। इसका उद्देश्य वाणसागर बांध तथा सोन

नदी से सम्बन्धित घन्य योजनायों को कुंबलतापूर्वक, कम खर्च पर मीर घीछ क्रियान्वित करना था। (नहर तथा विद्युत परियोजनाएँ इसके घतावा हैं जो सम्बन्धित राज्यों द्वारा क्रियान्वित की जाएँगी।)

माही नियंत्रण बोर्ड को, जिसका मुख्यालय उदयपुर में है, सरकार ने राजस्थान तथा गुजरात के परामर्थ में 1971 में गठित किया था। इमका उद्देश्य माही-जजाज मागर परिरोजना को बीह्य पूरा कराना था जो दोनों राज्य सरकारों का मंतुकत उनकप है। अब नियंत्रण बोर्ड पर परियोजना के तकनीकी तथा वितीय पत्नों के प्रतिरिक्त पहली इकाई की सारी जिम्मेदारी भी है।

वधीदरा स्थित सरक्षार मरोजर-निर्माण परामग्रेदानी समिति का गठन नमंदा जन-विवाद न्यायाधिकरण के अनुमार किया गया था। इसका उद्देश्य गुज-एति की सरदार सरीवर परियोजना की लागतीं, इसके सकनीकी पर्यों, नहती और तीसरी इकाई (याय तथा विश्वतानित से सम्बन्धित भाग) के डिजाइन तथा वाधिक कार्य के कार्यक्रम को जांच-यहताल करना था। यह परियोजना एक स्रंतर्राज्यीय परियोजना है जिनमें गुजरात, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र तथा राजस्थान कायदा उठा रहे हैं।

सोविधिक संस्थाएँ

सिनाई विभाग के प्रांतर्गत तीन नाविधिक संस्थाएं है। ये संस्थाएं है: बहापुन बोई, वेतवा नदी बोढें और नमंदा नियंत्रण प्राधिकरण ।

मरकार ने ब्रह्मपुत्र बोर्ड प्राधिनियम, 1980 के प्रधीन ब्रह्मपुत्र बोर्ड का गठन किया था। इसका एक विशेष दिहम्म ब्रह्मपुत्र पाटी में बाद तथा तटीय कराक के नियतण तथा जत-निकासी की मुदारते के लिए मास्टर प्लान तैयार कराम था। बराक घाटी भी बोर्ड के सोताधिकार में आती है। प्रधिनियम में यह व्यवस्था की गई है कि बहुमुत्र बोर्ड सर्वेसण तथा प्रम्वेषण का कार्य करोग तथा बहुद्देशीय परियोजनाओं की परियोजना-रिपोर्ट तैयार करेगा। यह रिपोर्ट बाढ़ तमा तटीय कटाव के नियंत्रण के साथ-साथ पाटी के जल संसावनों के सिवार्ट, जनवियुत, नी-परियहन तथा प्रत्य सामकारी उद्देशों के लिए विकास तथा जययोग हेतु, सास्टर प्लान बनाने के लिए है। बोर्ड मार्च 1982 से कार्य कर रहा है।

यमुना की महायक नदी बेनवा पर बनी राजपाट बाघ परियोजना मध्य प्रदेश भीर उत्तर प्रदेश की संतर्राज्यीय परियोजना है। इन राज्यों के बीच 1973 में हुए संतर्राज्यीय नमझीते के स्वनुसार राजपाट बाध परियोजना की फिल्लानित करने के लिए, एक नियंत्रण बोर्ड सनाने का निर्णय लिया गया। तद्युसार बेनवा नदी बोर्ड मधिनियम, 1976 के मधीन बेतवा नदी बोर्ड मधिनियम, 1976 के मधीन बेतवा नदी बोर्ड मां गठन किया गया। वौर्ड का कार्यां मुंदि का

नर्मदा निवंतण प्राधिकरण एक ग्रंतर्रान्धीय सगठन है जिसका गठन सरकार ने नर्मदा जल-विवाद न्यायाधिकरण के निर्णयों के प्रमुक्तार किया था। इसने दिसम्बर 1980 से कार्य करना प्रारम्भ किया। प्राधिकरण का मुख्य कार्य नर्मदा के थाले विकास के लिए वनी परियोजनाओं में समन्वय स्थापित करना तथा उनको दिशा-निर्देश देना है।

## पंजीकृत समितियां

जल-संसाधन मंत्रालय के श्रधीन तीन पंजीकृत संस्थाएं कार्य कर रही हैं। इनके नाम हैं: राष्ट्रीय जल विकास एजेंसी, केन्द्रीय सिंचाई तथा विद्युत परिषद तथा राष्ट्रीय जल-विज्ञान संस्थान।

सरकार ने जल संसाधनों के विकास के लिए राष्ट्रीय प्रारूप की रूपरेखा तैयार की है जिसके दो घटक हैं: प्रायद्वीपीय निदयों का विकास तथा हिमालयी निदयों का विकास । प्रारम्भ में प्रायद्वीपीय निदयों के विकास के लिए सर्वेक्षण तथा अन्वेषण का कार्य करने का निर्णय लिया गया है । इस उद्देश्य की पूर्ति के लिए जुलाई 1982 में राष्ट्रीय जल विकास एजेंसी के नाम से जल-संसाधन मंत्रालय के अधीन एक स्वायत्त संस्था गठित की गई । एजेंसी के मुख्य कार्य ये हैं : राष्ट्रीय प्रारूप-योजना के अंतर्गत प्रस्तावों की व्यावहारिकता का सत्यापन करने के लिए सम्भावित वांधों के निर्माण-क्षेत्र व उनसे जुड़ी नहरों का विस्तृत अध्ययन तथा अन्वेषण करना, विभिन्न प्रायद्वीपीय निदयों में जल की मात्रा सम्बन्धों विस्तृत अध्ययन करना ताकि अतिरिक्त जल को उन राज्यों की निकट भविष्य को तर्कसंगत आवश्यकताओं की पूर्ति के बाद अन्य राज्यों को दिया जा सके । इसके अतिरिक्त यह एजेंसी प्रायद्वीपीय निदयों के विकास से सम्बन्धित योजनाओं के विभिन्न घटकों के औचित्य से संबंधित रिपोर्ट भी तैयार करती है । इसका अध्ययन-कार्य प्रगति पर है तथा इसके आठवीं योजना के अंत तक पूरा हो जाने का अनुमात है ।

केन्द्रीय सिंचाई तथा विद्युत वोर्ड को, जिसका गठन 1927 में किया गया था, सिंचाई तथा विद्युत के क्षेत्र में समस्त अनुसंघान सम्बन्धी गतिविधियों को समन्तित करने का कार्य सौंपा गया है। यह अनुसंघान के नतो जों को व्यवहार में लाने को प्रोत्साहन देता है।

राष्ट्रीय जल-विज्ञान संस्थान की स्थापना 1978 में एक स्वायत्ताशासी संस्था के रूप में की गयी थी। इसका मुख्यालय रुड़की में है। संस्थान एक अग्रणी राष्ट्रीय अनुसंघान संगठन है जिसे आधारभूत, सैद्धान्तिक तथा व्यावहारिक जल-विज्ञान के क्षेत्र में ऐसे व्यवस्थित तथा वैज्ञानिक अनुसंघान करने का दायित्व सौंपा गया है जिनका राष्ट्रीय श्रायोजना तथा जल संसाघनों के क्षेत्र में विकासात्मक गतिविधियों से गहरा सम्बन्ध है।

## सार्वजनिक क्षेत्र के प्रतिष्ठान

वाटर एंड पावर कन्सल्टेंसी सीवत (इंडिया) लिमिटेड का गठन जून 1969 में विद्युत तथा जल-संसाधनों के विकास तथा उनके उपयोग के क्षेत्र में भारतीय विशेपज्ञता को प्रदिश्चित तथा समन्वित करने के लिए किया गया था। कम्पनी जल विद्युत तथा ताप विद्युत, वांध, समन्वित सिंचाई (जिसमें नदी के निचले भाग से सम्बन्धित पक्ष भी शामिल हैं), भूतलीय जल, पानी की ग्रापूर्ति तथा इसको शुद्ध करने, ग्रंतर्देशीय जल-मार्ग तथा नौ-परिवहन-सम्बन्धी सर्वेक्षण ग्रादि के

प्रतिरिक्त जल संसाधनों के विकास के हर पक्ष में सलाहुकार देशा प्रदान करती है। यह कम्पनी वित्त-पोषण करने वासी कई श्रंतर्राष्ट्रीय एवेंसियों के साथ पंजीकृत है।

# 17 ग्राम विकास

भारत गांवों में वसता है ग्रीर इसके 5,76 लाख गांवों में से लगभग 50 प्रतिशत गांव दुर्गम स्थानों में स्थित हैं। सामाजिक-ग्रायिक पिछड़ापन इन गांवों की विशेषता है। लम्बे समय तक ये गांव उपेक्षित तथा ग्रलग-थलग पड़े रहे। स्वतंत्रता प्राप्ति के बाद ग्रामीण जनता की स्थिति को सुधारने के लिए समन्वित रूप से प्रयास किये गये हैं।

वर्ष 1950 वह यादगार साल था जव संविधान लागू किया गया तथा पंचवर्षीय योजनाओं को तैयार करने के लिए योजना आयोग का गठन किया गया।

प्रामीण क्षेत्रों का विकास सभी पंचवर्षीय योजनाओं के सर्वोच्चलक्ष्यों में से एक रहा है। छठे दशक के प्रारंभिक वर्षों में सामुदायिक विकास कार्यक्रम के अन्तर्गत गांवों में युनियादी विस्तार व विकास सेवाएं आरम्भ की गईं। इस कार्यक्रम से प्रामीण लोगों में विकास की संभावनाओं के संबंध में जागृति पैदा हुई तथा बाद में सातवें दशक के मध्य में कृषि-कार्यों में प्रमुख प्रौद्योगिकीय उपलिब्ध्यों को तुरन्त अपनाया जाना संभव हो सका। मध्यस्य भूस्वामियों के हटाए जाने, पट्टेदारी पद्धित में सुधार होने तथा पंचवर्षीय योजनाओं के परिणामस्वरूप अनेक ग्रामीण क्षेत्रों में सामाजिक-श्रायिक विकास के लिए श्रावश्यक भौतिक व संस्थागत ढांचा तैयार हो गया।

श्राठवें दशक के मध्य में सूखे की श्राशंका वाले क्षेत्रों के विकास के लिए एक विशेष कार्यक्रम श्रम्माया गया तथा 1980 से कुछ पहले रेगिस्तानी इलाकों के विकास के लिए श्रन्य विशेष कार्यक्रम बनाए गए। 1977 में 'काम के बदले श्रमाज' कार्यक्रम श्रुक्ट किया गया जिसका उद्देश्य निर्धन ग्रामवासियों को, विशेष रूप से रोजगार की कमें। के समय रोजगार के अवसर प्रदान करना था। इसके साथ ही स्थायी सामुदायिक परिसम्पत्तियों के लाम का भी लक्ष्य रखा गया। इस कार्यक्रम को अक्तूबर 1980 में 'राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार कार्यक्रम' को नया रूप दिया गया। पर्वतीय व जनजातीय क्षेत्रों जैसे कम संपन्न या श्रमुविधाग्रस्त इलाकों में क्षेत्रीय श्रमानताश्रों को मिटाने के उद्देश्य से विकास का विशेष उप-योजनाएं चलाई गई। शिक्षा, स्वास्थ्य, पेयजल, विद्युतीकरण, सड़कों में ग्रीर मकान बनाने में ग्रामीण इलाकों को उचित समयावधि में मूलमूत सुविधाएं उपलब्ध कराने के लिए न्यूनतम-श्रावश्यकता-कार्यक्रम तैयार किए गए। कृषि-संबंधी श्रीधोगिक निवेश को बढ़ावा देने के लिए श्रस्पविकसित इलाकों को विशेष वित्तीय रियायत, श्रासान शतों पर ऋण तथा श्रायिक सहायता भी सुलभ करवाई गई।

1979 में ग्रामीण युवकों की वेरोजगारो दूर करने के उद्देश्य से स्वरोजगार हेतु 'राष्ट्रीय प्रशिक्षण योजना' (ट्राइसेम) गुरू को गई। उचित प्रांद्योगिकी को विकसित करने के बाद उसे देश के सभी गांवों में पहुंचाने के लिए ग्रामीण विकास मंत्रालय के अधीन ग्रामीण प्रौद्योगिकी विकास परिषद् की स्थापना की गई है। 15 अगस्त 1983 को रोजगार के अधिक अवसर

याम विकास 419

मुनभ कराने के लिए भूमिहीन ग्रामीय रोजशार कार्यक्रम के नाम से गरीकों दूर करने का एक नया कार्यक्रम लागू किया।

समन्वित प्राम-विकास कार्येश्वन ममन्तिन प्राम विकास कार्यक्रम (धाई० धार० ढो० पी०) का उद्देश्य गरीवी की देखा में नीचे रहते बाले परिवारों को सहायता देना है ताकि उनका प्रापन्तर गरीवी की रेखा से काफी क्यर ही जाए। इस उद्देश्य की प्राप्त ऐसे परिवारों की उत्तादन के उपकरण उपलब्ध कराकर की जा मकती है। इस कार्यकर के लिए सरकार प्रापिक सहायता देती है तथा वैकिंग मस्ताएं ऋण देती है। वस प्राप्त क्ष्म की विचार है कि इसका लाग उठाने वालों में 30 प्रतिग्रत परिवार प्रतुक्ष प्राप्त होने वालों में 30 प्रतिग्रत परिवार प्रतुक्ष प्राप्त की वालों में 30 प्रतिग्रत परिवार प्रतुक्ष प्राप्त की वालों में 30 प्रतिग्रत परिवार प्रतुक्ष प्राप्त की वालों में 30 प्रतिग्रत परिवार प्रतुक्ष प्रतिष्ठ होने वालिए।

यह कार्यनम 'जिला धाम विकास एजेंमी' (बी॰ धार॰ बी॰ ए॰) हारा कार्यात्मिन किया जाता है। राज्य स्तर पर राज्य के मुख्य मध्यक की प्रध्यक्ता में एक समन्वय गमिति होती है जो विकास के सभी पहनुजों में प्रगति की मिला समिति है। जिला धाम विकाम एजेंनी जा समापति कार्यक्रम को जिला सत्त पर कार्यन्य करने में तालमेल राज्ये की महत्वपूर्ण भूमिका निमाता है। जिला धाम विकाम एजेंनी जा समापति कार्यक्रम को जिला सत्त पर कार्यक्रम के लिए एक प्रवच्य समिति होती है। हम प्रवच्य समिति में मंदर परस्य, विवास समा सदस्य, जिला परिषद् का प्राप्यक्त के का अध्यक्त भूमि विकास बैंक का अध्यक्त जिला खीए केन्द्र का महाप्रवच्यक, कमजेर वर्गों के थे प्रतिनिधि (इसमें से एक प्रवृत्त्वित जाति तथा धामूत्र्वित अन्ताति का हो सकता है) तथा महिलाओं की एक प्रतिनिधि रहती है। कार्यक्रम के सायोवन और कार्यान्यक्त के सार्यक्रम के सायोवन की का स्तिनिधि रहती है। कार्यक्रम के सायोवन और कार्यान्यक्त के तिए जिला परिपदो और पथायत सिनियों से पूरा महबोग तथा जाता है। लाम उठाने बाते परिपदों और पथायत सिनियों से पूरा महबोग तथा जाता है। लाम उठाने बाते परिपदों आर पथायत सामित्रियों से पूरा महबोग तथा जाता है। लाम उठाने बाते परिपदों का कनाव धाम समा की बैठक में तथा जाता है। लाम उठाने बाते परिपदों का कनाव धाम समा की बैठक में तथा जाता है।

सातवी पंचवर्णीय

मानवी पंचवर्षीय योजना में इस कायंज्य की नीति के दो पहलू हैं पहला, इसे पंचवर्षीय योजना में मिली सफलनायों को सबदून बनाया जाए तथा जो परि-बार प्रान्न भी गरीवी की रेखा में क्यर नहीं उठे हैं उन्हें पूरक महायता दी जाए। इस काम के निए प्रत्येक घर का सबस्य किया जाएगा। सबस्य तथा दी जाने बाली पूरक महायता के बारे में बिल्नूत मार्गर्दाणकाए जारी की जा चुनी हैं। नीति का दूसरा पहलू है—नये लाम उठाने बालों नक पहुचना। उन्हें इस देग में महायन। दी जाएगी कि पहली बार प्रान्त महायना में हो वे गरीबी की रेखा की पार कर में।

मातवी पंचवर्षीय योजना का परि-य्यव और सदय मानती योजना में इस कार्यकम के लिए कुल परिव्यय 2358 81 करोड़ रुखे है, जिसमें में नेन्द्रीय क्षेत्र में 11,86 79 करोड़ रुखे और राज्य क्षेत्र में 11,72.02 करोड़ रुखे रुख गया गया है। योजना में यह तत्व्य रुख गया है है 2 करोड़ परिवार गरीकी की रेखा को बार कर लें 154 परिवारों में छटो पंचवर्षीय योजना के दौरान चुने गए वे परिवार भी शामिल है जिन्हें पूरक महायता दी जानी है 1 समिन्वतः ग्राम विकास कार्यक्रम की कार्यक्षमता बढ़ाना समन्वित ग्राम विकास कार्यक्रम को ग्रधिक कार्यक्षम वनाने के लिए सातवीं योजना में निम्नलिखित कदम उठाए गए हैं:

- (1) गरीवी की रेखा की सीमा बढ़ाकर 6,400 रुपये वार्षिक प्रति परिवार कर दी गई है।
- (2) इन परिवारों को इस कार्यक्रम में शामिल करने के लिए उनकी आय सीमा बढ़ाकर 4,800 रुपये वार्षिक प्रति परिवार कर दी गई है। तथापि पहले उन परिवारों को इस कार्यक्रम में शामिल किया जाएगा जिनकी वार्षिक आय 3,500 रुपये तक है। उनके बाद 4,800 रुपये तक की आय वालों को शामिल किया जाएगा।
- (3) प्रति परिवार सहायता के लिए अधिक धन दिया जाएगा ताकि नए लाभ उठाने वालों को उसके निवेश से समुचित श्रामदनी हो सके।
- (4) ऐसे परिवारों को जिन्हें छठी योजना में सहायता दी गई किन्तु जो गरीवी की रेखा को पार नहीं कर सके थे और उसमें उनका कोई दोष नहीं था, पूरक सहायता दी जाएगी।
- (5) अभी तक 'सवको समान सहायता' की नीति अपनाई जाती थी पर अब आर्थिक स्थिति के आधार पर चुनाव किया जाएगा।
- (6) लाभ उठाने वालों की पहचान के लिए जन-प्रतिनिधियों का श्रौर स्रधिक सहयोग लिया जाएगा ।
- (7) इस उद्देश्य के लिए जिला स्तर की संस्थाओं की पहचान करके या जिला पूर्ति एवं विपणन संस्थाओं की स्थापना करके तालमेल में सुधार के प्रयास किए जायेंगे।
- (8) लाभ उठाने वाली महिलाओं का प्रतिशत वढ़ाकर 30 कर दिया जाएगा ।
- (9) प्रशिक्षण के काम में अधिक तालमेल के लिए एक नई योजना शुरू की जाएगी और इसके अन्तर्गत 'संयुक्त ग्राम प्रशिक्षण एवं प्रौद्योगिकी कन्द्र' (सी० ग्रार० टी० टी० सी०) स्थापित किए जाएंगे।
- (10) विकास खण्ड, जिला और राज्य स्तर के प्रशासिनक ढांचे को और अधिक चुस्त और आवश्यकतानुसार मजवूत बनाया जाएगा । ग्राम विकास कार्यक्रमों को कार्यान्वित करने वाली वर्तमान प्रशासकीय व्यवस्था की समीक्षा के लिए एक उच्च-स्तरीय समिति नियुक्त की गई थी। समिति ने हाल में अपनी रिपोर्ट दे दी है और उस पर विचार किया जा रहा है।
- (11) वैंकों के, विशेषकर ग्रामीण वैंकों के कामकाज में सुधार लाया जाएगा।
- (12) लाभ उठाने वालों में जागरूकता पैदा करने वाला वातावरण वनाया जाएगा और उसका समुचित संगठन किया जाएगा ।
- (13) ग्रामीण युवकों को स्वरोजगार के लिए प्रशिक्षण देने की समन्वित ग्राम विकास कार्यक्रम, की योजनाएं कार्यान्वित करने में स्वैच्छिक संगठनों का ग्रीर ग्रधिक सहयोग लिया जाएगा ताकि नये तरह की

परिवारोत्मुची परियोज।।प्रों को प्रौर प्रश्चिक जनारकारी दंग में कार्योत्नत किया जा मके।

(14) कार्यक्रम के बेहतर संवाचन के विष् 'मामिक ममवर्ती मृत्यांकर' की मई प्रभावी जुरू की मई है जिसके मत्त्रेयन 36 जिमें 72 प्राप्त भीर 10 वर्तमान लाभ उटाने वाले तथा 10 पुराने लाम उटाने वाले [जिन्हें दो वर्ष पहले सहायाना मिली भी) प्रामित किए जाएँगे।

1986-87 के লিए भावधान और लक्ष्य वर्ष 1986-87 में समन्तित प्राप्त निकास परियोजना के तिए कैन्द्रीय यजट में 287.50 करोड रुपये रखे गए हैं। राज्मों का हिस्सा मिला कर इस कार्यत्रम के लिए कुल 543.83 करोड़ करये रुप्ते गए हैं। इसके प्रत्येगत 32 लाख परिवारों को सहायता देने का प्रश्नाव है। इसमें ने 20 लाख परिवार पुराने होंगे जिन्हें पूरक महा-यता दो जाएगी भीर 12 लाख परिवार नए होंगे।

सूखे के लिए कार्यक्रम वर्ष 1970-71 में एक बाम निर्माण कार्यक्रम बनाया पता, जिसका उद्देश्य मूणाइस्त क्षेत्रों में रोजगार उपलब्ध कराना, परिसम्पत्तियों का निर्माण तथा मूखे के कुम्माव को कम करना था। चौबी योजना के मध्याबधि सूच्याकन में इसका नाम 'मूखे की समावना वाले क्षेत्रों के लिए कार्यक्रम' (ब्राट प्रोत एरियाज प्रोद्याम) रखा गया।

इस कार्यक्रम के मुख्य उद्देश्य है (1) मूखे से उत्पन्त कुप्रभावों को क्रम करने के प्रमाम करना, (2) जन माधारण की, यास कर नमान के क्रमजोर वर्गों की भाग में स्थिरता लाना, (3) धर्मावरण सतुनन बनाए रखना।

इस नमय यह कार्यकम 13 राज्यों के 90 जिलों के 615 विकास प्रण्यों में लागू है। इस कार्यक्रम के लिए 350 करोड़ रुपये खर्च करने का प्रावधान या जो केन्द्र और राज्य द्वारा झाधा-माधा दिया जाना था। योजना प्रायोग ने इस कार्यक्रम के निए 404. 30 करोड़ रुपये की न्योहिन प्रदान की। इसमें से 337.41 करोड रुपये प्रचे किए गये हैं।

मदस्यल विकास कार्यत्रम यह कार्यक्रम 1977-78 मे गुरू किया गया था। इसका मुक्य उद्देश्य मरस्यतीयकरण पर निर्देश्य पाना थीर इस श्रेशों में रहने वाले सोगों की बाय, रोबनार तथा उत्पादन का स्तर धडाने के लिए परिस्थितियाँ निर्माण करना है। इस कार्यक्रम के धन्तर्गत चलायी आने वाली मुख्य गतिविध्ययों इस प्रकार हैं।

- (क) वृक्षारोपण धासवाली जमीन का विकास तथा रेत के टीलो की विक्रत में रोकता:
- (थ) भूमि जल का विकास भौर उपयोग;
- (ग) जत-क्षेत्रों का निर्माण करना;
- (य) नलक्षो को विजली पहुंचाने के लिए ग्रामीण विद्तीकरण, भौर
- (ङ) कृषि, बागवानी दथा पशु-पालन को बढ़ावा देना ।

यह कार्यक्रम देश के गमें तथा ठण्डे दोनो तरह के मस्त्यतीय क्षेत्रों में चलाया गया है इनके झन्तर्गत, गर्म मस्त्यत क्षेत्र के 18 जिलों में भीर ट्रैंट मस्त्यत क्षेत्र के 3 जिलों में काम चल रहा है। इनके भलगेंन कृत 131 खण्ड माते हैं। छठी योजना के दौरान 100 करोड़ रुपये के खर्च का प्रावधान किया गया था जो कि केन्द्र और राज्यों द्वारा आधा-आधा वांटा जाना था। योजना आयोग के चार्षिक व्यय अनुमोदन के आधार पर इसे घटा कर 94.85 करोड़ रुपये कर दिया गया। छठी योजना में इस कार्यक्रम पर 73.55 करोड़ रुपये खर्च किये गये हैं।

ग्रामीण जल आपूर्ति समस्त ग्रामीण जनता को पीने का पानी उपलब्ध कराना सरकार के प्रमुख उद्देश्यों में से एक है। यह वीस सूत्री कार्यक्रम का ही ग्रंग है। पांचवीं योजना से इसे राज्य-योजनाओं के न्यूनतम ग्रावश्यकता कार्यक्रम में शामिल कर दिया गया है। समस्याग्रस्त गांवों की पहचान करने के कार्य में राज्य सरकारों को केन्द्र सरकार 'त्वरित ग्रामीण जल ग्रापूर्ति कार्यक्रम' (ए० ग्रार० डब्ल्यू० एस० पी०) के तहत सहायता दे रही है। समस्याग्रस्त गांव वह है जहां 1.6 किलोमीटर की परिधि में पीने के पानी का कोई सुरक्षित साधन नहीं है ग्रौर पानी 15 मीटर से ग्रधिक गहराई पर उपलब्ध है। पर्वतीय इलाकों में इस श्रेणी के ग्रन्तगंत वे गांव ग्राते हैं जहां पानी निवास स्थान से 100 मीटर से ग्रधिक उंचाई पर उपलब्ध है। ग्रन्य समस्याग्रस्त गांव वे हैं जहां उपलब्ध पानी में ग्रत्यधिक खारापन, लौहतत्व, फ्लोराइड ग्रौर विषैले तत्व हैं तथा हैजा, गिनी-कृमि जैसी वीमारियां हैं।

छठी योजना के प्रारंभ में पहचाने गए ऐसे 2.31 लाख गांवों को सुरक्षित पीने का पानी उपलब्ध कराया जाना था। योजना के दौरान इस कार्यक्रम के लिए 2457.63 करोड़ रुपये खर्च किए गए। छठी योजना के दौरान कड़े प्रयत्नों एवं भारी खर्चे के फलस्वरूप 1.92 लाख समस्याग्रस्त श्रौर 0.47 लाख श्रन्य गांवों में पानी उपलब्ध कराया जा सका।

सातवीं योजना का उद्देश्य वर्तमान मानकों के आधार पर सम्पूर्ण ग्रामीण आवादी को 1.6 किलोमीटर की परिधि के अन्दर प्रति व्यक्ति प्रतिदिन 40 लीटर पानी उपलब्ध कराना है।

राष्ट्रीय प्रामीण रोजगार कार्यकम सभी पंचवर्षीय योजनाश्रों में एक प्रमुख लक्ष्य यह रखा जाता रहा है कि गरीवी, वेरोजगारी तथा अल्प-रोजगार में पर्याप्त कमी लाई जाए। इस लक्ष्य को प्राप्त करने की नीति यह रही है कि रोजगार के अवसरों में काफी वृद्धि करके गरीव लोगों के हित में आय और उपभोग के अनुपात का फिर से निर्धारण करने के प्रयास किए जाएं। अतीत में ग्रामीण जन-शक्ति कार्यक्रम, ग्रामीण रोजगार की जोरदार योजना, ग्रामीण रोजगार का प्रायोगिक सघन कार्यक्रम तथा काम के वदले अनाज जैसे रोजगार वढ़ाने के कार्यक्रमों से जो अनुभव मिला, उसी के फलस्वरूप राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार कार्यक्रम की रचना हुई। यह कार्यक्रम केन्द्र द्वारा प्रायोजित योजना के रूप में अक्तूवर 1980 में प्रारम्भ किया गया और इसका खर्च केन्द्र तथा राज्यों द्वारा आधा-आधा वहन किए जाने की व्यवस्था की गई। इसके सीन मुख्य लक्ष्य रखे गए: लाभकारी रोजगार के अतिरिक्त अवसर जुटाना, स्थायी सामुदायिक सम्पत्तियों का निर्माण तथा गांवों में वसे गरीव लोगों के ग्रोजन में पौष्टिक तत्वों को बढ़ाना।

राष्ट्रीय ग्रामीण रोजवार वार्यक्षय के अन्तर्गत ऐते नभी बाम चलाने वा मकते हैं, जिनने स्थायी भामुदायिक मन्यतियों का निर्माण होता हो। परन्तु अनुपूर्वित जाति धौर जनजाति के सोगों की भताति के ऐसे काम भी हाय में तिए जाने की अनुभति है, जिनमें व्यक्तिगत रूप में किमी को ताम पहुंचता हो। इसके अंग्रेन भूक की जाने वालों परियोजनाओं की मूची ग्रामीण सोगों की आवश्यकनाओं पर आधारित कार्यों को ध्यान में रख कर तैयार की जाती है। ये ममी कार्य धामसभायों की बैठकी में तय होते हैं। हर मान जिला प्रामीण विकाम एनेम्बिकी जनकरात्र में देवने हुए हम मूची में शामिन परियोजनाओं में हो बारिक कार्य योजनाएं बनाती है। यह कार्यकम जिला ग्रामीण विकाम एनेम्बिकी के माठम में ही विवासित विचालाता है।

इस कार्यत्रम के लिए राज्यों को धन राणि एक निश्चित गुत्र के प्राधार पर दी जानी थी । इसमें 75 प्रतिजन महत्व खेतिहर, मजदूरी नया मामान्य किमानीं की और 25 प्रतिगत महत्व नावीं में गरीवी की दिया जाना मा। धर इस कमीटी को बदल दिया गया है। अब 50 प्रतिशत महत्व होतिहर मजदरों. भीमान्त दिमानी नया मीबान्त कर्मचारियों की नया 50 प्रतिशत महत्व ग्रामीण इलाको में गरीबी के प्रमाव को दिया जाएगा। जिलेबार महायता देने में। भी देनी कमीटी को ध्यान में एका जाएगा। जहा जिलेबार गरीवी का धनपान प्राप्त नहीं होगा वहा उस जिले की अनमुविक जानि तथा अनमुविन जनअतियों की संदर्भ को ब्यान में रखा जाएगा । जिला स्तर दर होने वाले ब्यय का कमसे सम 50 प्रति-शन येनन बादि पर खर्च किया जाएगा। राशि का दम प्रनिशन छन कामों के लिए रघा जाएगा जिनमे सनमुचित जाति तथा जनजातियो को सीधे साक्ष पहले। इममें स्वच्छ द्वामीण गीवानवी के लिए रखी गई छ करोड स्वये की महायना मामिन है । मामाजिक बार्तिकों के निए पहले 10 प्रतिगत रागि रखी जाती थी जिमे 1985-86 में बहाकर 20 प्रतिगत और 1986-87 में 25 प्रतिगत कर दिया गया । इसमें में 5 प्रतियत सांगि अनाज के रूप में होगी । भावटिन राणि का 10 प्रतिशत ऐसी परिमयतियों के स्थ-रखाव के लिए व्यय करने की प्रतुमित दो गई है जिनके लिए नियमित व्यवस्था न की गई हो । इस कार्यकर में लगे तोगी की न्यूननम बेतन दिया जाता है। बेतन वा कुछ धार्ग सन्ते मन्य के धनाज के रूप में दिया जाना है। यह मूख्य सेंह के लिए 1 50 वर्ष प्रति किली तथा वावन 1.85 रुपये प्रति किसी हैं । 1986-87 में 50 प्रतिगत बेनन प्रताज के रूप में दिया जाता है जो राज्य भरतारों की मुक्त में दिया जाता है।

छ्डी योजना में इनके निए नून 1,620 करोड़ रुपये रहे गए ये पर 1,873 करोड़ रुपये धर्म किए गए। योजनावधि में कुन 1,834 करोड़ रुपये के ब्या में 17,756 लाग वर्षो दिवलों का रोजगार मिना। याजवी पववर्षीय योजना में राष्ट्रीय ग्रामोण रोजगार कार्यवम के लिए 2,887 47करोड़ रुपये ने परिब्यं की ब्यक्स है निमार्ग 14450 लाग कार्ये दिवसों का रोजगार मिनेगा।

इस नार्यक्रम में घतिरिका रीजमार की व्यवस्था के साथ-माथ स्थापी मामुदायिक मर्गतियों वा भी निर्माण हुमा है। इसमें मजदूरी को न्यूनतम मजदूरी मिस रही है ग्रौर उनके भोजन के पौष्टिक स्तर में सुधार हुआ है। इससे लोगों के गांवों से शहरों ग्रौर कस्बों की अंर पलायन को रोकने में भी कुछ हद तक मदद मिली है। कार्यक्रम को लागू करने से गांवों के गरीवों को पर्याप्त राहत मिली है तथा सड़कों के निर्माण के फलस्वरूप संचार व्यवस्था में सुधार होने से व्यापार ग्रौर वाणिज्य की सुविधाएं बढ़ी हैं।

ग्रामीण मूमिहीन रोजगार गारण्टी कार्यंक्रम कुछ समय से यह महसूस किया जा रहा था कि गांवों में गरीवी का अधिक सीघे तथा सरल तरीके से निराकरण किया जाए क्यों कि जब खेती-वाड़ी में काम कम हो जाता है तो ऐसे समय में भूमिहीन मजदूरों के लिए रोजगार की विशेष समस्या पैदा हो जाती है। इसलिए 'ग्रामीण भूमिहीन रोजगार गारण्टी कार्यक्रम' (आर० एल० ई० जी० पी०) नाम से एक नई योजना 1983-84 से प्रारम्भ की गई है।

## इस कार्यक्रम के दो आधारभूत उद्देश्य हैं :

- 1. ग्रामीण भूमिहीन लोगों के लिए रोजगार के अवसरों को बेहतर बनाना तथा उनका विस्तार करना, जिससे प्रत्येक भूमिहीन मजदूर के परिवार के कम-से-कम एक सदस्य को साल में 100 दिन तक काम अवश्य मिल सके।
- 2. गांवों में वुनियादी ढांचे को मजबूत करने के लिए स्थायी सम्पत्तियां बनाना, जिससे ग्रामीण श्रर्थव्यवस्था का तेजी से विकास हो सके ।

छठी योजना में इस कार्यक्रम के लिए 600 करोड़ रुपये रखे गए। 1983-84 में इस कार्यक्रम को लागू करने के लिए राज्यों तथा केन्द्र शासित प्रदेशों को 100 करोड़ रुपये दिये गये। 1984-85 के वजट में इस कार्यक्रम के लिए 400 करोड़ रुपये का प्रावधान था। इसका पूरा खर्च केन्द्र सरकार उठा रही है। केन्द्रीय सहायता के लिए राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों में वितरण का वहीं मापदण्ड रखा गया है जो राज्याजरोजकाज के लिए है। इस प्रकार से निर्धारित धन के लिए राज्य सरकारें योजनाएं तैयार करती हैं। इस कार्यक्रम के ग्रन्तर्गत वे कार्य भी हाथ में लिए जा सकते हैं जो 20-सूत्री कार्यक्रम और 'न्यूनतम प्रावध्यकता कार्यक्रम'से सम्बन्धित हों। योजना के कुल खर्च का कम से कम 50 प्रतिशत धन वेतन के रूप में दिया जाना जरूरी है। प्रत्येक व्यक्ति को प्रतिदिन एक किलोग्राम ग्रनाज वेतन के भाग के रूप में दिया जाता है। भेष मजदूरी नकद दी जाती है। इस कार्यक्रम के ग्रन्तर्गत ग्रनाज राज ग्राज रोज काल की भांति रियायती दरों पर दिया जाता है।

जो भी योजनाएं शुरू की जानी हों, उनके लिए ग्रामीण विकास मल्लालय में गठित रा० ग्रा० रो० का०/ग्रा० भू० रो० गा० का० के वारे में केन्द्रीय समिति से मंजूरी लेनी होती है। कौन-सी योजना किस एजेंसी द्वारा चलाई जानी है, इसका फैसला राज्य सरकारें या केन्द्र शासित प्रदेशों के प्रशासन करते हैं। मार्च 31, 1985 तक विभिन्न राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों में इस कार्यक्रम के ग्रन्तर्गत 906.37 करोड़ रुपये की भ्रमुमानित लागत की तीन सौ अठारह परियोजनाएं स्वीकार की जा चुकी हैं। प्राम विकास 425

1984-85 के दौरान 36 करोड़ कार्य दिवसों के रोजगार की व्यवस्था करने का लक्ष्य निर्धारित िया गया था हिन्त 25-76 करोड कार्य दिवसों के रोजगार की ही व्यवस्था की गई जो हि लक्ष्य का 85 86 प्रतिकृत है ।

सातवीं योजना में 1743.78 करोड़ रुपये रखें गए हैं, जिममें 101. 🗈 करोड़ कार्य दिवसों का रोजनार मिलेगा । 1985-86 में 606, 33 करोह राग्रे भावंटित किए गए ये जिनसे 23.19 करोड़ कार्य दिवसों का रोजगार मिला जवकि लक्ष्य 20.57 करोड़ कार्य दिवसों का था। इस तरह लक्ष्य के मकावले 112.71 प्रतिभत मफलता मिली । वर्ष 1986-87 के लिए 633,65 सरोह रुपये रवे गए हैं और 23.64 करोड़ कार्य दिवसों के रोजगार का लक्ष्य रखा गया है। भगरन 1986 तक के अस्थायों मांकडों के अनुमार 6,42 करोड कार्यदिवसी का रोजगार मिला जो लक्ष्य का 27,16 प्रतिशत है।

मातवी पंचवर्षीय योजना में यहानता और ब्राकार संबंधी परिवर्तन लाए गए है। 1985-86 में बामीण मुमिहीन रोजगार गारंटी कार्यत्रम के चन्तर्गत 100 करोड रुपये रखे गए ये जिससे धनमचित जानि और जनजातियों के लिए छोटे-छोटे घर भीर बाजाम बनाए जाने थे । 1986-87 में इन कार्यक्रम का शाम 'इहिरा प्रावाम योजना' रखा गया और इसके लिए 125 करोड रुपये की व्यवस्था की गई। वर्ष 1985-86 के लिए निर्धारित राशि का 20 प्रतिशत नामात्रिक यानिकी के लिए रक्षा गया । 1986-87 में इने बढ़ाकर 25 प्रतिशत कर दिया गया । प्रतिवर्ष 6 करोड रुपये ग्रामीण स्वच्छ मीचालयां के लिए रखे जाते हैं। ग्रामीण भमिहीन रोहकार गाउटी योजना के धन्तंपन सामग्री पचवर्षीय योजना मे 2.5 लाख प्रामीण स्वच्छ भौचालय धनाए जाएंगे । राष्ट्रीय ग्रामीण रोजवार कार्यभम की सरह धावटित रागि का 10 प्रतिशत ऐसे कामो पर खर्च किया जाएगा, जिससे धनुमूचित जाति धीर जनजातियों को मीधे लाभ होगा।

ध्यंत्रसीय चरह

खबीग, सेवा और फरवरी 1979 में उद्योग, सेवा और व्यवसाय घटक (बाई॰ एम॰ वी॰)को स॰ प्रा० विक कार में शामिल कर निया गया, जिसका उद्देश्य दितीय और ततीय सेक्टरों में रीजगार के ब्रवनरों को ब्रधिक से अधिक बजाबा देना या । क्योंकि कृपि क्षेत्रों में स्व-रोजगार दिलाने के ब्रवसर सत्पन बिंद तर पहुंच चुके में ।

माई० एम० वं(० के धन्तर्गत चुने गये सभी परिवार म० मा०वि०का० के प्रति-मार्थ के धनमार महायता पाने का मधिकार रखते हैं। गैर मादिवासी परिवारी की योजना के भन्तर्गत 33 प्रतिघत की दर में धार्थिक महायता दी जायेगी जिसकी प्रधिकतम भीमा गैर मुखे की मभावना बाल क्षेत्र के लिए 3,000 रुपये तथा मधे की संमावना वाने दोत के लिए 4,000 रुपये हैं। ग्रादिवामी परिवारों को दी जाने वाली ग्राविक सहाबता की मधिकतम मीमा 5,000 हुए है जो कि योजना पर किये जाने वानी यर्च के 50 प्रतिमत की दर में निश्चित की गयी है। परिवारों की हो जाने वाली भाषिक महायता की राशि मस्यागन वित्त की मदद में चमशः 6.000 रुपये, 8,000 रुपये तथा 5,000 रुपये तक बढावी जा मक्ती है। छठी योजना में 44.5 लाख परिवारी को महायता प्रदान की गयी जबकि निर्धारित लह्य 50 साख परिवारों को महायता प्रदान करने वा था।

स्वरोजगार कि लिए ग्रामीण युवकों के प्रशिक्षण कार्यक्रम ट्राइसेम नाम की राष्ट्रीय योजना 15 अगस्त 1979 को शुरू की गई थी। इस योजना का प्रमुख राष्ट्राय याजना 15 अगरत 15/5 मा गुरू था। यह या। यह याजना जा नगुज उद्देश्य गांवों में लक्ष्य वाले परिवारों के 18-35 वर्ष के आयु वर्ग वाले ग्रामीण मारत 1<sup>986</sup> प्रदर्भ नामा न रायम पार पारपारा क 10-35 प्रम के आप अन्य पारपारा क 10-35 प्रम के आप 3,500 हत्यों युवकों को प्रशिक्षण दिया जाना है । इन परिवारों की वार्षिक आय 3,500 हत्यों युवकों को प्रशिक्षण दिया जाना है । रुवना ना नायका । प्रमा काणा ९ । रुव ना प्रमा ने ऐसी तकतीकी योग्यता वैदा कर से कम होनी ज़ाहिए। प्रभिक्षण देकर इन युवकों में ऐसी तकतीकी हो जाती है कि विभिन्त प्रकार के व्यवसाय स्वयं चला सकें । इन लक्ष्य-परिवारों ¥ पा जाता है तिसे हिषि, उद्योग, सेवाओं तथा व्यापार के हर परिवार से एक युवक चुना जाना है जिसे हिष् ( युवकों U

छठी योजना में इसके अन्तंगत 10.11 लाख युवकों को प्रणिक्षण विया गया । इतमें से 3.32 लाख अनुसूचित जाति और जनजातियों के थे तथा अर्था प्रथा । रूपण प्रश्न प्रश्निक्त युवकों में से 4.76 लाख अर्थात 47.1 ग्रादि का प्रणिक्षण मिलेगा। अ. अ पार्थ नारुपाए मा । त्रा नारपाया पुरुपा में से ही 10.1 प्रतिगत को प्रतिगत को स्वरोजगार मिला । प्रशिक्षित युवकों में से ही 10.1 प्रतिगत को

वैतिनक नौकरी का ग्राम्वासन मिला।

अनुसंघान और দুখিল গ

ग्रामीण विकास के लिए प्रशिक्षण के महत्व को ग्राधिकाधिक स्वीकार किया आनाम अनुमार के । पर आराजा के जिससे वह जाने लगा है । न केवल सरकारी कमेंचारियों को प्रशिक्षण दिया जाता है जिससे वह गाम विकास योजनाओं को व्यौरेवार समझ सकें, बिल्क लाभ उठाने बालों को भी प्रशिक्षण दिया जाता है जिसमें उनमें योजनायों के प्रति जागरूकता पैदा हो और

प्रभावगाली संचार प्रणाली विकसित हो।

राष्ट्रीय ग्राम विकास संस्थान

राष्ट्रीय ग्राम विकास संस्थान, हैदरावाद एक स्वायत्तशासी संगठन है जो ग्रामीण प्रिकास के सभी पहलुओं के बारे में अनुसंधान करता है और प्रशिक्षण कार्यक्रमों प्रमाण में प्रमा म्हण्डम में प्रम संस्थान ने ग्रामीण विकास संस्थान का ग्रामीण विकास संस्थान सातवीं पंचवर्णीय योजना में राज्यों के ग्रामीण विकास प्रशिक्षण भ्रीर भ्र संधान केन्द्रों को सुदृढ़ बनाने के लिए निश्चित किया गया है कि 22 राज्यों में मं भीर्षस्य स्थान प्राप्त कर लिया है।

प्रत्येक राज्य में एक ऐसा केन्द्र खोला जाए।

सातवीं योजना में दो नई योजनाएं प्रारम्भ की गई हैं। इनका उद्देगर भर में 100 विस्तार प्रशिक्षण केन्द्रों की स्थापना करना ग्रीर इतनी ही संख जिलों में उपलब्ध ग्रामीण प्रशिक्षण सुविधाओं का उपयोग करने वाले केन्द्र व सितम्बर 1986 से एक नई संस्था 'जन कार्य एवं ग्राम्य तकनीकी

परिपद' (सी० ए० पी० ए० आर० टी०) बनाई गई है। यह परिपद स्वैन्छि हारा जारी ग्रामीण विकास कार्यों में सहायता के लिए नवीन प्रौद्योगि योग देगी।

विपणन ग्रीर निरीक्षण निदेशालय विपणन की समस्याग्रों के विप ग्रीर राज्य सरकारों को सलाह देता है। उसके कार्य इस प्रकार है ग्रीर समवर्गीय जिन्सों का श्रेणीकरण तथा मानकीकरण कृषि-विषणन

बाजार घोर विपणन रीतियों का मांविधिक नियमन, (3) कार्मिस-प्रक्रियाराप, (4) बाजार-विस्तार, (5) बाजार-प्रनुषंधान, सर्वेक्षण घोर योजना बनाना, तथा (6) क्षीतसंधद्वाचार पादेन, 1980 एवं मांस खास पदार्थ पादेश, 1973 को लागू करना ।

थेणोकरण और मानकोक्तरण विषणन भौर निरीक्षण निरेशात्व लगमत 41 कृषि-भिन्धो पर निर्मात से पहुछे सनिवार्य गुणवता नियंत्रण धादेश सामू करता है। देश के सन्दर ही खरत के लिए जिन महत्वपूर्ण पदार्थों का 'गृगमार्क' के सन्दर्गत श्रेणीकरण हुमा है उनमें कपाय, सनस्मति तेल, पी, भीम, मरखन, संहै, चावत, गेहूं, धाटा, गृह, बुरा, मुचारी, करी लाइडर, जीरा, कांगड़ा चाय, दालें, शहर, पिते मसाले, शाद आनू भीर फल सांवि शामिन है।

'एवमार्क' के घानगंन प्रेपीशृत उत्पादों की सुद्धता और गुगवता के बरीक्षण के लिए सलेपी, ममृतसर, बंगसूर, घोषास, मृतनेश्वर, बम्बई, कलकता, कीचिन, मृतस्दुरी, प्रताज्ञावान, मृत्युर, वयपुर, जामनगर, कानपुर, कीमिकोड, मदास, मंगवतेर, पटना, राजकोट, तुनीकीरित घोर विद्वत्तपर में 21 प्रयोगशालाएं खोली गई हैं। एक केन्द्रीय 'प्यानक्ष' प्रयोगशासा तायपुर में धना में है जो मानस्वक परीक्षण-मृतिद्याएं प्रदान करने वाली गीर्थस्य प्रयोगशासा है। बन्दर्भ, कनकता घीर मद्रास की केन्द्रीय घीर खेळीय 'प्यानक्ष' प्रयोगशासायों को जीववैज्ञानित्र परीक्षण-इकाईमा स्वापित करके घोर स्रविक उपयोगी बनाया जा रहा है।

बाजार-निवधन

बाजारों का नियमन राज्य सरकारें करती हैं। विषयन भीर निरीक्षण निवेशासय विषयन के लिए विधि-निर्माण भीर उसे लागू करने के सम्बन्ध में सलाह देता है। आर्थ 1885 के मन्त तक देश में नियमित बाबारों की संख्या 5.695 थी।

यह निदेशालय तम्बाक् पटमन, कपास, मृगक्ती और कानू वैसे महत्वपूर्ण जिन्सों के सम्बन्ध में श्रेणीकरण की सुविधाएं प्रदान करने के लिए चुने हुए नियमित बाजारों को तत्वादकों के स्वर पर बिसीय सहायका देता है।

यह निदेशालय चूने हुए चिनियमित याजारों को, मुनियामों के दिनास के लिए केन्द्रीम सहायता देने की एक योजना सन् 1972-73 मे कार्योनित कर रहा है। इसके मन्तेयत कमान क्षेत्रों के वाजार, व्यापारिक कसतो के वाजार तथा फल मीर सिल्यों के वाजार आते हैं। प्रामीण मीर नित्यिपत वाजारों भी महा-यता के लिए 1977-78 में एक नई योजना मुख्यों में । इस योजना के मन्तर्यत नित्यिपत वाजारों भी महा-पार्थिक कि 2,636 धामीण प्रायमिक वाजारों तथा 137 मामीण मीर बाजारों के विकास के लिए 36,82 करोड़ रुपये का सहायका मनुसान रिया माम योजना के प्रारम्भ से लेकर मार्च 1986 तक 547 चुने हुए नियमित बाजारों को 21,309 करोड़ रुपये की केन्द्रीय सहायता प्रदान की गई है ।

वाजार अनुसंधान और सर्वेक्षण वाजार-अनुसंधान और सर्वेक्षण योजना के अन्तर्गत इन दो कार्यक्रमों को कार्यान्वित किया जा रहा है: (1) वाजार अनुसंधान और योजना निर्माण, तथा (2) वाजार-योजना निर्माण और डिजाइन। पहली योजना के अन्तर्गत निदेशालय कृषि-विषणन की समस्याओं का पता लगाने और अध्ययन करने के लिए पशुधन, महत्वपूर्ण कृषि पदार्थी तथा फलों का देशव्यापी विषणन-सर्वेक्षण करता है। वाजार योजना-निर्माण और डिजाइन केन्द्र की ओर से ताजे फलों और साग-सिब्जयों के अनेक थोक वाजारों का सर्वेक्षण, उनके विकास और सुधार के सम्बन्ध में सुझाव देने के उद्देश्य से कराया जा चुका है। यह केन्द्र चुने हुए फलों और साग-सिब्जयों की पैकिंग, श्रेणीकरण तथा विषणन का अध्ययन करेगा और अधिकारियों को फल और सन्जी वाजारों के डिजाइन के सम्बन्ध में सलाह देगा।

कपास श्रेणीकरण योजना

1969-70 में कपास के श्रेणीकरण की एक मार्गदर्शी परियोजना के रूप में सूरत में एक कपास श्रेणीकरण केन्द्र स्थापित किया गया था। इसकी सफलता से प्रोत्साहित होकर ऐसे ही जिन पांच और केन्द्रों को स्वीकृति दी गई वे हैं: महाराष्ट्र में नागपुर, कर्नाटक में रायचूर, तिमलनाडु में तिष्पुर, मध्य प्रदेश में खंडवा श्रीर पंजाव में श्रदोहर ।

शीत संग्रहागार आदेश और मांस खाद्य पदार्थ आदेश 1980 का शीत संग्रहागार आदेश, इस निदेशालय द्वारा शीत संग्रहागार-उद्योग का सुनियोजित ढंग से विकास करने के लिए लागू किया गया है तािक प्रशीतन स्वास्थ्यकर, स्वच्छ और उपयुक्त ढंग से हो तथा खाद्य पदार्थों को वैज्ञानिक ढंग से रबने के सम्बन्ध में तकनीकी मार्गदर्शन हो सके। 30 सितम्बर 1985 तक 1,170 शीत संग्रहागारों को इस आदेश के अन्तर्गत लाइसेंस दिया गया जिनकी क्षमता 32, 00,845 घन मीटर थां इनके अतिरिक्त राज्य सरकारों ने अपने नियम/अधिनियमों के अन्तर्गत कई लाइसेंस दिये।

यह निदेशालय सामिप खाद्यपदार्थ आदेश, 1973 को भी पूरे देश में इसलिए कार्यान्वित करता हैताकि मनुष्यों के खाने के लिए मांस से वने हुए पदार्थों की गुणवत्ता पर सुनिश्चित रूप से नियंत्रण बना रहे। नवम्बर 1985 तक इसके लिए 190 लाइसेंस स्वीकृत किये जा चुके हैं।

ग्रामीण गोदाम

1979-80 से ग्रामीण भण्डा में की राष्ट्रीय प्रृंखला की स्थापना के लिए विशेष कार्यक्रम कार्यान्वित किया जा रहा है। यह योजना सहकारी समितियों, वाजार समितियों तथा राज्य गोदाम निगमों के माध्यम से कार्योन्वित की जा रही है। इन गोदामों की समता 200 टन से 1000 टन तक की है। इन गोदामों के निर्माण पर 50 प्रतिशत खर्च अनुदान से होगा जो कि राज्य तथा केन्द्र सरकारों द्वारा वरावर-वरावर दिया जाएगा तथा 50 प्रतिशत धन ज्यापारिक वैकों ग्रीर वित्तीय संस्थाग्रों से ऋण के रूप में लिया जाएगा।

ये गोडाम धनाज तथा दूसरे कृषि उत्पादों (जिनमें जत्ती तथ्द हो जाने बानी यस्तुएं भी भामित है) के लिए भण्डारण की कभी को पूरा करें। वे गोडाम थिनेप रूप में धन्त के संकर के समय भममाने समामें में विकी को रोकेंगे, फलन के ममय में परिवहन व्यवस्था पर पढ़ने वाले दवाव को कम करेंगे, उत्तरक कीन धारि को छोटे तथा सीमान कुफकों की बहुन में लाएंगे तथा घटिया गोडामों के कारण होने वाली माता तथा गूणों की हाति की कम करेंगे। इस योजना के धन्तगंत 1985-86 के धन्त तक मांबी में 3,815 गोडामों के निर्माण की स्वीकृति दो जा चुधी है जिनको हामता 19.76 मोड्रिक टन होगा और इन्हों लिए 1723,4 लाय रुपने के केंग्री परवाल दिखा गया है।

मृति सुबार

योजना प्रकिया धपनाए जाने के समय से ही भूमि सुधार को प्रामीण प्रीर प्रास्थिक विकास की प्रभूय नीतियों में स्थान मिला हुमा है। पूराना रूपि डांचा रूपि को आधुनिक बनाने तथा धीर अधिक समतावादी समान की स्थापना के सब्यों के अनुकूल नहीं था। इसीलए भूमि सुधार कार्यरूप को रचना इस दंग के पड़े के समुकूल नहीं था। इसीलए भूमि सुधार कार्यरूप को रचना इस दंग के पड़े के प्रकृत नहीं नाथों में परस्पायन त्याम नवादी सामाजिक आधिक डांचा डिग्न-भिन्न हो जाए, रूपि के करोंडों के आधुनिक बनाने में लेजी आए तथा रूपि उत्पादनता में पूर्वि हो। इन उावेंकल का उद्देश अधिकाधिक निर्मन पिनानों और पर्वित्व हो। इन उावेंकल को सुक्या अधिकाधिक निर्मन परनानों और पर्वित्व हो। इस उावें का सामाजिक लिया के स्वार किया के पूर्व स्थान परना है। इससे परीवों का सामाजिक तथा कर उठाने में सदद सिमती है तथा वे स्वय को मामाजिक लीवन की मुख्य प्रारा का धंग महसून करते हैं। इसे रासा प्राप्त भूमि मुधार कार्यक्र को के देवल आधिक विकास का ही नहीं, विकास सामाजिक उत्पान का भी स्वय आधिक विकास का ही नहीं, विकास सामाजिक उत्पान का भी स्वय सामाजिक स्वाप्त है। सामाजिक स्वाप्त के सूर्य मुद्धार को गरीवी-उम्मूलन मीति के मुन्तुन्त हिस्ते के रूप में क्षीकार रिवा या है।

विवौतियों का उन्मूलन सपा स्वामित्य अधि-कार प्रदान करना प्रती करने को विजीतिया प्रमा के उन्मूतन से पुराना सामन्तवादी बाजा हुट गया है तथा करीव दो करीड काजनकार मीधे सरकार के मन्यर्क में मा गा है। मिधिकतर राज्यों में पट्टेबारों को मातिकाना अधिकार मिल गए हैं। इतके कनम्बरूष अब तक 97.10 साथ पट्टेबारों को 67.87 साथ हेस्टेबर मूमि पर मातिकाना मिथिकार मिल जिल्हे

मूमि की हरवन्त्री संपा अतिरिक्त मनि का वितरण 1950 तथा 1960 के दशकों में घनेक राज्यों ने सूमि हदवेदी कानून वनाए। इसने फतस्वरूप सरकार ने 26.45 लाव एकर से मंधिक जमीन प्रधि- प्रहुत्त को भीर उनमें से 20.70 लाव एकड जमीन भूमिहीन लोगी में बाटी। 1972 में जारी किये गए राष्ट्रीय दिसादिवों के मनुवार राज्यों ने भूमि हरवन्दी कानून फिरसे बनाए। इन कानूनी पर तेजी के माब प्रमत्न किया जा रहा है। एवं तर 44.67 लाव एकड़ भूमि प्रतिदिक्त भीपित की वा चुनी है। इसमें ले 30.94 लाव एकड़ कमीन को सरकारी प्रधिकार में लिया गया है। जिममें से 22.50 लाव एकड़ कमीन को सरकारी प्रधिकार में लिया गया है। जममें से 18.05 लाव एकड़ जमीन को सरकारी प्रधिकार में लिया गया है। उनमें से 18.05 लाव एकड़ प्रमित्र चेतिहर मजदूरी तथा महायता योग धन्य वर्गी के 18.05 लाव एकड

किया गया है श्रीर 43.28 लाख एकड़ जमीन 34.55 लाख परिवारों में वितरित की गई है।

हदबन्दी कानून लागू करने में काननी अडचनें भूमि सुधार उपायों से ग्रामीण समाज के विभिन्न वर्गों के बीच ग्राधिक-सामाजिक सम्बन्धों में बदलाव ग्राता है, इसलिए इन्हें लागू करना ग्रत्यन्त किन है। हालांकि इस बात के ग्रनेक प्रशासनिक ग्रीर कानूनी उपाय किये गए हैं कि भूमि सुधार के मामलों को ग्रदालतों में चुनौती न दी जा सके, किन्तु फिर भी लोग इन सुधारों के कियान्वयन में देरी करने का कोई न कोई रास्ता ढूंढ़ ही लेते हैं। 14.55 लाख एकड़ जमीन मुकदमेवाजी में फंसी हुई है, इसलिये इसका वितरण ग्रभी नहीं किया जा सकता। सरकार भूमि सुधार उपायों के कियान्वयन में प्रगति पर बरावर नजर रखें हुए हैं।

भूमि सम्बन्धी कानूनों को संवैधानिक संरक्षण संविधान (47वें संशोधन) ग्रिधिनियम, 1984 के द्वारा 14 श्रन्य भूमि कानूनों को संविधान की 9वीं अनुसूची में शामिल कर लिया गया है जिससे इन्हें संवैधानिक संरक्षण प्राप्त हो गया है। 9 वीं अनुसूची में शामिल कुल 202 कानूनों में से 169 कानून भूमि सुधारों के बारे में है।

वित्तीय सहायता

भूमि हदवंदी कानून के अन्तर्गत वितरित अधिकांश भूमि घटिया किस्म की होने के कारण इसे प्राप्त करने वालों को अच्छी खेती के लिए काफी धन लगाना पड़ता है। इसलिए इन लोगों को 1975-76 से केन्द्र द्वारा प्रायोजित योजना के अन्तर्गत वित्तीय सहायता दी जा रही है। इन लोगों को समन्वित ग्रामीण विकास कार्य-कम, राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार कार्यकम तथा भूमिहीन ग्रामीण रोजगार गारंटी कार्यक्रम के लाभ देने के मामले में भी प्राथमिकता दी जाती है। अब तक ग्रामीण विकास विभाग द्वारा राज्यों तथा केन्द्र शासित प्रदेशों को 28.17 करांड़ रुपये दिये जा चुके हैं। इस समय यह सहायता 2,500 रुपये प्रति हेक्टेयर के हिसाव से दी जाती है।

म्मि अभिलेख

भूमि अभिलेखों का सही और तिथिवार पूरा होना भूमि सुधार उपायों को कारगर ढंग से लागू करने, खासकर पट्टेदारों और साझे काश्तकारों को पट्टे की सुरक्षा प्रदान करने के लिए अत्यन्त आवश्यक है। काश्तकारों को ऋण तथा कृषि के काम आने वाली वस्तुओं की सहायता आसानी से मिल सके, इसके लिए भी भूमि अभिलेख आवश्यक है। आंध्र प्रदेश, हरियाणा, जम्मू और कश्मीर, गुजरात, पंजाव, राजस्थान, केरल, महाराष्ट्र, मध्य प्रदेश और पश्चिम वंगाल में भूमि अभिलेख काफी हद तक ठीक हैं। अधिकतर राज्यों में भूमि अभिलेख वार्षिक फसल रिजस्टर से अद्यतन किये जाते हैं। आंध्र प्रदेश, असम, विहार, गुजरात, हिमाचल प्रदेश, केरल, मध्य प्रदेश, मेघालय, उड़ीसा, सिक्किम, त्रिपुरा और पश्चिम वंगाल में इन योजनाओं के अन्तर्गत संशोधन के लिए सर्वेक्षण तथा मामले निपटाने के कार्यक्रम चलाये जा रहे हैं।

20-सूत्री कार्यक्रम के अन्तर्गत राज्यों से कहा गया है कि वे निश्चित समय में पूरे होने वाले कार्यक्रम चलाकर भूमि सम्बन्धी रिकार्ड को जल्दी -से-जल्दी अद्यतन करने की कोशिश करें।

भूमि प्रधियहण कानून, 1894 सार्वजनिक उद्देश्यो तथा कम्पनियो ने लिए भूमि ना प्रधियहण करने सम्बन्धी देशका आधारभूत प्रधिनियम् है। भूमि प्रधिप्रहरू (गंजोधन) कानून, 1984 से इसमें स्थापक रूप से सुधार हो गमा है। इस नानून मे भूमि प्रधियहण प्रत्रिमा के तहत स्वेत्वरद द्वारा प्रतन: भूमि दिये जाने नक नोन दर्भ की मस्य-भीमा ना प्रावशान है.

च रुवरदी

छोटी-छोटी छूपि जोतों के कारण होष को युक्तिमंगत बनाने छोर दममें पर्याण्य धन समाने तथा अन्य उपकरणों के उपयोग नः कार्य विटन हो जाता है। इमिलए इन छोटी-छोटी जोतों की पकवन्दी करना कृषि की अर्थ व्यवस्था तथा नार्य कुणलता यदाने का आवश्यक उपाय है। इमके साथ ही, इमके कम छात्र और यिश्या क्षेत्र में गांवों के नियोजित विकास में भी पर्याप्त महत्त्वा मितती है। अधिकतर राज्यों में पकवन्यी योजना लागू करने के निए कानूमों जाया भी हिन्न गए ह। अब तम 525.60 लाग हेन्द्यर भूमि की चकवन्दी की जा पुत्री है। यह लाम ज्यादानर उत्तरप्रदेग, प्रजाय, महाराष्ट्र, मध्य प्रदेश, गुकरात, राजस्थान और कार्यक में हुसा है।

केन्द्र सरकार घोर राज्य सरकारों की यह स्वीकृत नीति है कि इपि क्षेत्र में मुधार लाने के उद्देश्य में मूश्य सुधार कानूनों पर अमल किया जाए। केन्द्र सरकार गमय-समय पर राज्य सरकारों को याद दिलाती रहती है कि वे मुमि सुधार कानूनों को केन्द्र निर्माण होन करें, यक्ति उन्हें बहुत तेजी से लागू भी करें ताकि इन उपायों के उद्देश्य प्राप्त किए जा गर्के। मरकार राज्यों पर इस बात के लिए भी जीर बालती रही है कि वे ऐमी व्यवस्था करें जिससे बदातती कार्रवादयों के मामलों का जर्दी-मे-जल्दी निपदार हो घोर उन मामलों का भी पता स्वाया जाए जिनमें मूमि मुधार के कानूनों भा उल्लाम किया या हो। राज्य मरकारों में यह भी कहा गया है कि वे पट्टेशरों तथा बदाईदारों के हितों की रक्षा के प्रवस्थ करें, जीकि प्राप्ति निर्मेत वर्गों में सवस्थ करने हमने हो है ही की रक्षा के प्रवस्थ करें, जीकि

गांवीं में तड़कों

प्राप्तीण विकास विभाग गावों तक पक्की सङ्कें बताने के काम को उच्च प्राथमिकता देता है, क्योंकि यह प्राप्तीण विकास के लिए प्रायक्यक बुनियादी मुविधायों का महत्वपूर्ण श्रेष है। यावों में सङ्कें बताना राज्यों के न्यूनतम प्रायक्ष्यकता कार्यक्रमों को हत्या राज्यों किन्द्र शामिन प्रदेशों की योजनायों में इसके लिए यन की स्ववस्था की जातों है।

8डी योजना के दस्तावेजों में मन् 1990 तक 1,500 ने प्रधिक की प्रावादी आने मनी तथा 1,000 में 1,500 के बीप की जननक्षा आने 50 प्रतिगत गावों नो दक्ती मुद्रों में जोड़ने का निरम्बर किया स्वाथा। इस तरह के प्राये गावों में छटी योजना की प्रविधि में ही सड़कें बनाने का निक्क्य किया गया।

योजना घायोग को मिली मूचना के धनुसार न्यूनतम प्रावस्यकता कार्यक्रम के प्रन्तेगन 18,000 मात्रों को महकों में जोड़ा गया बवकि लख्य 20,000 मात्रों का था। मानवी योजना में गार्थों में महके बनाने के लिए राज्यों की योजनाम्रों में 1729.40 करोड़ रुपये रुप्टे गए हैं। 'राष्ट्रीय शायीण रोजवार कार्यक्रम' तथा 'ग्रामीण भूमिहीन रोजगार गारंटी कार्यकर्म' के अन्तंगत निर्धारित राणि का उपयोग 'न्यूनतम आवश्यकता कार्यक्रम' के अन्तंगत गांवों में सड़कें बनाने के लिए पूरक कोष के रूप में होगा । सातवीं पंचवर्षीय योजना में 24,000 गांवों को सड़कों से जोड़ने का लक्ष्य है ताकि न्यूनतम आवश्यकता कार्यक्रम के अन्तंगत निर्धारित लक्ष्य को प्राप्त किया जा सके । ग्रामीण सड़क कार्यक्रम के अतिरिक्त छठी पंच-वर्षीय योजना से राज्यों में केन्द्र-समर्थित योजना भी चलाई जा रही है । इसके अन्तर्गत राज्य सरकारों को जनजातीय क्षेत्रों में सड़क निर्माण के लिए शतप्रतिशत सहायता दी जाती है । छठी पंचवर्षीय योजना में इसके लिए 6.50 करोड़ रुपये रखे गए थे जिसमें से 4 करोड़ रुपये दिए गए। सातवीं पंचवर्षीय योजना में इसके लिए 14 करोड़ रुपये रखे गए हैं।

सरकार ने विहार, गुजरात, हिमाचल प्रदेश, मध्य प्रदेश, मिणपुर, उड़ीसा, राजस्थान और तिमलनाडु की कुछ चुनी हुई सड़कों पर पुल बनाने के लिए 13.54 करोड़ रुपये की स्वीकृति दी है। इस योजना के लिए 1985-86 में 3.5 करोड़ रुपये रखे गए थे जबिक 1986-87 में 5 करोड़ रुपये की स्वीकृति दी गई है।

सरकार उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश, और राजस्थान के डाकू पीड़ित क्षेतों के त्वरित आर्थिक विकास के प्रश्न पर भी विचार कर रही है। इन क्षेतों के दीर्घकालीन सामा-जिक-आर्थिक विकास के लिए कार्यनीति के निर्धारण, दिशानिर्देश तथा मार्गदर्शन के लिए जो समिति बनाई थी, उसने अन्य वातों के अतिरिक्त यह भी सुझाव दिया है कि इन क्षेतों में करीव 279 करोड़ रुपये की लागत से सड़कों का विकास किया जाए। योजना आयोग ने 1985—86 में इसके लिए 4 करोड़ रुपये दिए तथा 1986—87 के लिए 15 करोड़ रुपये की व्यवस्था की गई। सातवीं योजना में इस काम के लिए धन वार्षिक आधार पर दिया जाएगा।

ग्रामीण क्षेत्रों में महिला तया वाल विकास ग्रामीण क्षेत्रीय महिला एवं वाल विकास (डी० डब्ल्यू० सी० ग्रार० ए०) कार्य-कम का मुख्य उद्देश्य गरीवी की रेखा के नीचे वाले परिवारों की महिलास्रों पर ध्यान केन्द्रित करके उनकी ग्रायिक दशा सुधारने के लिए ग्राय बढ़ाने वाले कामों में उनके लिए अवसर पैदा करना है । इसके लिए जिलों का चयन कम साक्षरता और ऊंची शिशु मृत्यु दर के आधार पर किया जाता है। ग्रामीण महिलाओं के विकास के लिए व्यक्तिगत प्रयासों के सफल न होने से इस कार्यक्रम में यह परिकल्पना की गई है कि 15-20 ग्रामीण स्तियों के समृह बनाए जाएं जो श्राय बढ़ाने वाली गतिविधियों में भाग ले सकें । चुंकि यह कार्यक्रम समन्वित ग्रामीण विकास कार्यक्रम की एक उप-योजना है इसलिए इसके लिए धन भी उसी के वजट में से आता है और उसकी संरचना भी वही होती है। इसके अतिरिक्त हर समूह को 15,000 रुपये दिए जाते हैं जो म्रावर्तक निधि के रूप में होते हैं। राज्यों के लिए धन केन्द्रीय सरकार, राज्य सरकार तथा संयुक्त राष्ट्र अन्तर्राष्ट्रीय वाल आपात कोप (यूनीसेफ) वरावर-वरावर माला में देते हैं। संघीय क्षेत्रों को 10,000 रूपये प्रति समूह केन्द्र सरकार देती है और 5,000 रुपये यूनीसेफ। यूनीसेफ कर्मचारियों का व्यय भी उठाता है । 1985-86 में इस कार्य़क्रम ने उल्लेखनीय प्रगति की । उक्त वर्ष में 4,754 समूह बनाए गए ग्रीर 630.70 लाख रुपये खर्च हए।

1986-87 में मह कार्यक्तम राज्यों के 25 बीर जिलों में भी साथू दिया था रहा है बीर ऐसे 7500 समूह बनाए जाने का सदय रखा स्वाहर 1880-87 में इस काम के लिए 10.05 करोड़ रूप्ये रूप्ये या है जबीर सानदी वोजना का कुर परिव्यय 48.05 करोड़ रूप्ये का है।

देश कार्यवाम का कार्यशिव बहुतं कोर कार्यानिक कर्य में हर्गिक्यक वादायों का सहयोग की के किए 'भारतीय जनकार्य विकास' (भीव एवं की कार्दन) मागक संस्था को 1985-80 में एक करोड कार्य दिए गए साकि पह उन्हें इस कार्य भि सभी सस्यायों को बनुदान दे गर्छ। 1985-80 में 42 द्वीक्टक बोम्डों की ऐगी पियोजनायों को स्वेक्टि ही यहां 1986-87 में भी हर्गिकक बोम्डों को मनुदान देने की क्यब्दा की गई है।

1985-86 में इसी कार्यक्रम के एक घोर के राम में बहुदेशीन मास्वाधिक केरते के निर्माण का कार्यक्रम भी हाय में निर्माण का कार्यक्रम भी हाय में निर्माण का कार्यक्रम भी हाय में निर्माण कार्यों । इसका उपयोग प्रीश्त होंगे जहां महिलाएं घएने सास्तिक करवा के लिए प्रिया कार्यों। इसका उपयोग प्रीश्त हाय क्षर निर्माण केर्स कार्यक्रम के प्रतान की किया जा पर्वता । 1080-87 किया जा करवा केर केर कार्यक्रम के प्रतान की तियों में 400 यहदेश्यीय मास्त्राधिक केरत बनान कार्यक्रम केर्यक्रम कार्यक्रम केर्यक्रम केर्यक्रम केर्यक्रम केर्यक्रम केर्यक्रम केरिक केर्यक्रम केर्यक्रम केर्यक्रम केर्यक्रम केर्यक्रम केर्यक्रम केर्यक्रम केर्यक्रम केर्यक्रम केरिक केर्यक्रम केर्यक्रम केरिक केरिक केर्यक्रम केरिक केर

विधयती राज

1947 के बाद में कई राज्यों ने वैद्यानिक क्या में बास पंषायने स्वापित में हिं। ग्रास, इसक और जिला स्वर देवर क्यानीय स्वशासन की यह त्रिल्मीय स्वयंचा 1959 में स्वानू की गई की राज्यान कई राज्या यहा स्वीय स्वयंगा एक स्वीय स्वयंचा स्वानू हैं। राज्य स्वयं यहां की विशित्यनिया के श्रव्तन पंषायनी का श्रामा नियार करते हैं।

पवायती राज क्ष्यदावा के विभिन्न स्नर नेपरनायाय मुस्टिन १ १४४म रहे १ १४४ है। इसमें (स्वट्रेट वर्षों, महिलायां और गहनारा भाषायां) वा स्थित प्रतिनीय दिया माना है। आसीलों हररा आसीलों में मही बनी। जाने वाली में स्थान हेंपि और सामाजा को बहुवा देंते, सिक्त्या, प्रतृति और महिला क्ष्या वाल कराया के लिए प्रीत्यात तुराते, मंद्रकृत परावाहों, सहत्व और हुया के स्यान्त्यात क्या महाई-व्यवस्था वा वाल विश्वते मंद्रकृत परावाहों, सहत्व और हुया के स्यान्त्यात क्या महाई-व्यवस्था वा वाल वाल वाल कराया कर

संपालय और नागानिक का छाड़कर सब दश के गर्भी शक्यों से पेकायती राज लागु हो नया है। मलडी। और धिजारम का छाड़कर गर्भी केन्द्रकारिक द्वेदरों में भी तकायते कर गर्भी है। इस गर्मय कृष 2,06,667 ग्राम पंचायतें 4043 पंचायत स्थितियां और 340 दिया गरिवर्ष है।

प्राप्त विकास में कार्यक्षी का असान के दिए छात्र उन्हें प्रकार के स्वर्ध है। व्याप की विकास के स्वर्ध के स्वर्ध

विकास कार्यक्रम चलाने का दायित्व होता है। गांव का विद्यालय, जो कि एक सामृदायिक केन्द्र भी होता है, गांव के लोगों की शिक्षा, मनोरंजन और संस्कृति सम्बन्धी श्रावण्य-कताओं की पूर्ति करता है। महिला और युवकों के संगठन, किसान और दस्तकारों के संघ जैसी संस्थाएं विभिन्न विकास कार्य सम्पन्न करने के लिए पंचायतों से तालमेल रखकर काम करती हैं।

पंचायती राज संस्थाओं को कर तथा उपकर ग्रादि के रूप में घन एकत्न करने का वैधानिक ग्रधिकार प्राप्त है। इस तरह वे कुछ विशेष प्रकार की भूमि, मेलों, उत्सवों ग्रीर वस्तुओं की विकी पर कर लगाती हैं ग्रीर चुंगी वसूलती हैं। वे ऐसी सामुदायिक सम्पत्ति भी बनाती हैं जिससे पंचायत को आय होती रहे। उनको राज्य सरकारों से ग्रनुदान भी मिलता है।

पंचायती राज संस्थायों के य्रधिकारों तथा दायित्वों की परिभाषा न केवल कानून द्वारा की गई है, वित्क राज्य सरकारों द्वारा दिए गए प्रशासनिक निर्वेशों में भी उनकी भूमिका तथा कार्यों का स्पष्टीकरण किया जाता है। गुजरात, महाराष्ट्र, तिमलनाडु, ग्रीर पश्चिम वंगाल जैसे राज्यों ने इन संस्थाग्रों पर महत्वपूर्ण विकासशील कार्यकलायों के निष्पादन का दायित्व सींप रखा है।

### न्याय पंचायतें

कुछ राज्यों में न्याय पंचायतें या ग्राम ग्रदालतें काम कर रही हैं जिनसे गांवों के लोगों को जल्दी ग्रीर कम खर्च पर न्याय प्राप्त होता है।

#### 18 खाद्य और नागरिक ग्रापृति

खाद्य श्रीर नागरिक श्रापूर्ति मंत्रालय की स्थापना 31 दिसम्बर 1984 की की गयी थों। इसके दो विभाग है, छादा विभाग भार नागरिक अपूर्ति विभाग। खार विभाग का मुख्य दायित्व देश की खार मर्थ-व्यवस्था का प्रकन्न करना है। इसमें जटिल तथा वहद कार्य, जैसे खाद्याओं की सरकारी खरीद, कमी वाले क्षेत्रों में उसे जीवत समय में पहुंचाना, मनाज के मुरशित मंडार राजना समा वैज्ञानिक रीति से बनाज के भंडारण की समुचित क्षमता प्राप्त करना है। विभाग को जत्पादन, स्टाक तथा मृत्य स्तरों पर गहरी मजर रखनी पढ़ती है। जीवत नमय पर स्टाक से माल बाजार में देना पढ़ता है तथा भागात करना पड़ता है ताकि उचित मृत्यों पर उपयुक्त माता में माल उपलब्ध रहें।

नागरिक बार्पात विभाग पर दन कार्यों का उत्तरदाणित है--मृत्य तथा भावश्यक वस्तुमों की उपलब्धि पर नजर रखना; चोर बाजारी की रोक्यान मोर भावश्यक वस्तुमों की मापूर्ति बनाये रखने संबंधी 1980 के माधिनियम के पातन की ब्यवस्था करना; सार्वजनिक वितरण व्यवस्था; उपभोश्नाधों के हितों की रक्षा; नथा उपभोश्ता सहकारी समितियों का प्रयन्त्र करना: बनस्पति थी, तिलहनों, खाद्य तेलीं, धीर बना की ग्रापति, मत्य और वितरण का समन्वित प्रवंध करना; वायदा व्यापार पर नियंत्रण तथा नापतील और सानक से संबंधित कार्य धाते हैं। नापवाल निदेशालयः बनस्पति, खाद्य तेल और वना निदेशालय; भारतीय मानक सस्थान, नई दिल्ली; फारवर्ड मार्किट कमीशन, बंबई; और हिन्दुस्तान बनस्पति तेल निगम लि॰, मई दिल्ली: नामरिक प्रापति विमाग को इनके आये में नहाजता देते हैं।

#### खाद्यान्न

म्बाध प्रसरध (बत्पादन)

वर्ष 1984-85 के फमल वर्ष के लिए, दक्षिण-पश्चिम मानसून प्रनुकूल नहीं रहा, जबकि वर्ष 1983-84 में वर्षा बहुत भच्छी हुई। खरीफ की फसल में खाबास की उत्पादन वर्ष 1983-84 में 8 करोड़ 92 लाख टन या जी घट कर वर्ष 1984-85 में । करोड़ 45 लाख टन हो गया। इनका मुख्य कारण है, मोटी दालो का उत्पादन 2 करोड 88 लाख टन में घटकर 2 करोड 60 लाख टन ही जाना। मानमून के बाद के समय में भी, वर्षा कम होने के कारण, यह के उत्पादन में बुछ कमी ग्रामी, जबकि वर्ष 1980-81 के बाद में इसमें लगातार बढि होती यहाँ है। वर्ष 1984-85 में याद्यात्र का कुल उत्पादन 14 करोड़ 55 साख रन रहा जबकि 1983-84 में उत्पादन 15 करोड़ 24 लाख दन न्हा जो कि एक रिकाई है । निलहनों का उत्पादन । करोड़ 29.5 लाख टन हो गया जो कि इस वर्षक लिए निर्धारित वाणिक लक्ष्य के शगमग वरावर है। . 435

वर्ष के दौरान एक वार फिर दक्षिण-पश्चिम मानसून का जोर कम रहा, जिसके कारण मोटी दालों के उत्पादन में गिरावट ग्रायी। जबकि मानसून के वाद में, रवी की फसल के दौरान अच्छी वर्षा हो जाने से, खाद्यात्र (गेहूं को शामिल करते हुए) का रिकार्ड उत्पादन रहा। कुछ राज्यों में खराव मौसम के वावजूद भी धान का उत्पादन 6 करोड़ 42 लाख टन रहा जो कि एक नया रिकार्ड है। 1985-86 में खाद्यात्र का कुल उत्पादन 15 करोड़ 5 लाख टन रहा जो कि 1984-85 के मुकावले 50 लाख टन ग्रधिक है। तिलहनों का उत्पादन घटकर 1 करोड़ 11 लाख 50 हजार टन हो गया। ऐसा मुख्यतः गुजरात, महाराष्ट्र, इत्यादि राज्यों में, खरीफ में होने वाली मूंगफली की फसल के लिए ग्रच्छा मौसम न रहने के कारण हुग्रा है। गन्ने की फसल में सुधार हुग्रा और वर्ष 1985-86 में इसका उत्पादन 17 करोड़ 17 लाख टन रहा जबिक वर्ष 1984-85 में यह 17 करोड़ 3 लाख टन ही था।

### मूल्य की स्थिति

दालों के थोक मूल्य जी कि अगस्त 1984 तक वढ़ रहे थे, इसके वाद सितम्बर से घटने शुरू हो गये। दालों का ग्रखिल भारतीय थोक मृत्य प्रुचकांक जो कि अगस्त 1984 में 249.6 था, दिसम्बर 1984 में घटकर 239.4 हो गया और इस प्रकार इसमें 4.1 प्रतिशत की गिरावट आयी। मृल्यों में यह गिरावट मौसम के अनुसार घटती-बढ़ती रही। जनवरी 1985 में मूल्यों में वृद्धि हुई और अप्रैल 1985 तक ये बढ़े हुए मूल्य स्थिर रहे और मई 1985 से मूल्यों में वृद्धि फिर शुरू हुई और यह वृद्धि सितम्बर 1985 तक बनी रही। ग्रप्रैल 1985 से सितम्बर 1985 के बीच दालों के लिए सूचकांक में 10.3 प्रतिशत की वृद्धि हुई और इस प्रकार यह 244.5 से वढ़कर 269.6 हो गया। 1985-86 की फसल कटने के कारण मूल्य फिर गिरने लगे। दालों के लिए सूचकांक सितम्बर 1985 में 269.6 से घटकर दिसम्बर 1985 में 262.1 हो गया। 1986 की पहली तिमाही में दालों के मूल्यों में फिर वृद्धि हुई। मार्च 1986 में दालों के लिए सूचकांक 273.3 था, ग्रत: दिसम्बर 1985 के मुकाबले इसमें 4.3 प्रतिशत की वृद्धि हुई। दाल की कमी वाले समय में दालों के मूल्य जून 1986 में फिर वढ़ने लगे, इस समय सुचकांक 269.7 था। जन 1985 के मुकावले में इसमें 7 प्रतिशत की वृद्धि हुई।

दालों का थोक मूल्य जो कि मई 1984 से वढ़ रहा था, वाजार में नई खरीफ फसल की दालों के ग्रा जाने से, दिसम्बर 1984 से घटने लगा। थोक मूल्य में गिरावट का यह कम ग्रप्रैल 1985 तक चला। दालों के सूचकांक जो कि नवम्बर 1984 में 470.2 था, 8.1 प्रतिशत घटकर जून 1984 में 431.1 हो गया, हालांकि थोक मूल्य जुलाई 1985 से बढ़ने लगे और यह कम नवम्बर 1985 तक चलता रहा। दालों के लिए सूचकांक जून 1984 के 431.1 से 14.7 प्रतिशत बढ़कर नवम्बर 1985 में 494.3 हो गया। दिसम्बर 1985 से थोक मूल्यों में लगातार गिरावट ग्राती रही। दालों का सूचकांक नवम्बर 1985 के 494.3 से 17.5 प्रतिशत घटकर जून 1986 में 407.9 हो गया। दालों का सूचकांक जून 1986 में पिछले वर्ष के मुकावले 5.4 प्रतिशत कम था।

ाल्य नेतित

वर्षे 1985-86 की रवी की फमल में सभी किस्स के मेहूं का गरीद मूल्य बढ़ाकर 157 रुपये प्रति क्लिंटन कर दिया गया । वर्षे 1984-85 में मेहूं का खरीद मूल्य 152 रुपये प्रति क्लिंटन था। वर्षे 1986-87 की गेहूं की फमल के निए खरीद मूल्य 162 रुपये प्रति किंग्रटन निप्रीरित किया गया है। केन्द्रीय मंडार में सार्वजनिक वितरण प्रणाती और रोक्तर खाटा मिलों को वो मेहूं दिया गया, उमका दाम 10 सगस्त 1984 से 172 रुपये प्रति क्लिंग्रटन निप्रीरित किया गया। यह मूल्य 31 जनवरी 1986 तक नातृ रहा। 1फरवरी 1986 ने नावंजनिक वितरण प्रणाती और रोक्तर खाटा मिलों को दिये जाने वाले मेहूं के दामों में 18 रुपये प्रति क्लिंग्रटन की वृद्धि कर दी गयी और यह 190 रुपये प्रति वितरण निर्मार्थ की वृद्धि कर दी गयी और यह 190 रुपये प्रति निर्मार निर्मार्थ की वृद्धि कर दी गयी और यह 190 रुपये प्रति वितरण निर्मार्थ की वृद्धि कर दी गयी और यह 190 रुपये प्रति वितरण निर्मार्थ की वृद्धि कर दी गयी और यह 190 रुपये प्रति वितरण निर्मार्थ की वृद्धि कर दी गयी और यह 190 रुपये प्रति निरम्ल निर्मार्थ की वृद्धि कर दी गयी और यह प्रति क्लिंग्स किया गया।

रोलर बाटा मिलों की दिये जाने वाले गेह के मूल्य में 1 बर्जन 1986 मे वद्धिकर दी गयी और यह 220 रुपये प्रति क्विटल निर्धारित किया गया जबकि सार्वजनिक वितरण प्रणाली को दिये जाने वाले गेहं का दाम नहीं बदाया गया और यह 190 रुपये प्रति निवटल ही रहा। रोलर बाटा मिलों को दिये जाने वाले मेंह के मत्य में 16 जलाई 1986 से फिर संगोधन किया गया और यह 205 रुपरे प्रति विवटल निर्धारित किया गया । वर्ष 1985-86 के लरीक मीसम में धात की साधारण किस्म के लिए खरीद मल्य 142 रुपये, धण्ठी किस्म के लिए 146 रुपये और बहुत अच्छी किस्म के लिए 150 रुपये निर्धारित किया तया। वर्ष 1986-87 की फलल में घान का खरीद मुख्य बढ़ा दिया गया और माधारण किस्म के लिए 146 देपये प्रच्छी किस्म के लिए 150 रुपये और बहुत ग्रन्ती किस्म के लिए 154 रुपये कर दिया थया। वर्ष 1985-86 की फमल में धान की विभिन्न किस्मों के लिए खरीद मुल्य के मुकायले में इस प्रकार 4 प्रतिशत की बद्धि की गयी। साधारण, प्रच्छे और बहुत अच्छे किस्मों के चावलों के निर्गत मत्य 10 धनतुवर 1985 से कमशः 217 रुपये, 229 रुपये और 244 रुपये निधंदित किये गये। 15 जनवरी 1984 से लाग इन किस्मों के चावलों के निर्मत मत्यों के मकाबले में ये 9 रुपये प्रति विवटन प्रधिक हैं। विभिन्न किस्मी के चावलों के निर्मत मत्यों में 1 फरवरी 1986 से 14 रुपये प्रति दिवटल की और वृद्धि की गयी। ये मृत्य साधारण किस्म के लिए 231 रुपये प्रति क्विटल. धारती किस्म के लिए 243 रुपये प्रति विवटल और बहुत ग्रन्छी किस्म के लिए 258 रुपये प्रति क्विटल निर्धारित किया गया। चावलों के लिए निर्गत मल्यों में 1 ग्रन्तवर 1986 से फिर संशोधन किया गया और नाधारण, प्रच्छी और बहुत ग्रन्छी किस्मों के लिए कमशः 239 रुपये, 251 रुपये और 266 रुपये प्रति निवटल कर दिया गया।

वर्ष 1986-87 की फसल में मोटे भनाजों, जैसे घ्वार, वाजरा, मक्का, रागी का खरीद मूच्य 132 रुपये प्रति विवटल निर्धारित विवा यथा। वर्ष 1986-87 के मीसम के लिए बावरे का खरीद मूच्य 132 रुपये प्रति विवटल निर्धारित किया गया। राष्ट्रीय कृषि सहकारी विष्णान सप ने वर्ष 1986-87 की क्रसल के मोटे धनाज की खरीद में प्रमुख भूमिका निर्धार्थी। राष्ट्र की सहकारी विषणन एजेन्सियों ने इसमें सहयोग दिया।

इस खरीद में होने वाले किसी भी नुकसान की भरपाई नेफेड तथा राज्य सरकार की ग्रन्य एजेन्सियों को कर दी जायेगी।

### सरकारी खरीद

सरकार ने अपने इस संकल्प को दोहराया है कि वह किसानों द्वारा पैदा किया गया अच्छो औसत किस्म का सारा अनाज सरकारी खरीद मूल्य पर खरीद लेंगे। 1984—85 की फसल में से कुल 203.55 लाख टन अनाज की सरकारी खरीद की गई, जबिक 1983—84 की फसल में यह खरीद 170.71 लाख टन थी। 1985-86 की फसल से सरकारी खरीद का कार्य चल रहा है और 12 सितम्बर 1986 तक 203.70 लाख टन अनाज की सरकारी खरीद की जा चूकी है। सरकारी खरीद का यह अब तक का सर्वोच्च रिकार्ड है।

1965 में संसद के एक अधिनियम के अन्तर्गत स्थापित भारतीय खाद्य निगम अनाज की खरीद, मंडारण, वितरण तथा किसानों और उपभोक्ताओं के हितों की रक्षा करने जैसे महत्वपूर्ण क्षेत्रों में देश की सेवा करता है। निगम ने वर्ष 1985-86 के दौरान 10,390 करोड़ रुपये वापिक का कारोवार किया। इस अवधि में कुल 209 लाख टन खाद्यान्न, चीनी आदि की खरीद तथा 219 लाख टन की विकी की गयी।

### वितरण

सार्वजिनक वितरण प्रणाली के अन्तर्गत वड़ी संख्या में उचित दर की दुकानें चलती हैं। इसका मुख्य उद्श्य उपभोक्ताश्रों, विशेषकर कमजोर वर्गों के लोगों को उचित मूल्य पर खाद्यान्न उपलब्ध कराना है। 1980 में 149.9 लाख टन खाद्यान्न का वितरण किया गया जो 1981 में घटकर 130.1 लाख टन रह गया। इसका मुख्य कारण यह है कि 1980-81 में अच्छी फसल होने से खाद्यान्न वाजार में आसानी से मिलने लगे। परन्तु 1982 में देश के कुछ भागों में वर्षा न होने के कारण अनाज के वाजार भावों में वृद्धि को रोकने के लिए सार्वजिनक वितरण के लक्ष्य को वढ़ाकर 147.7 लाख टन कर दिया गया। 1983 में 162.1 लाख टन खाद्यान्न का वितरण किया गया। वर्ष 1984 में खाद्यान्न के चितरण में गिरावट काई श्रीर यह घटकर 133.3 लाख टन हो गया। यह गिरावट पिछले वर्ष की तुलना में 17.8 प्रतिशत कम है। इसका कारण अच्छी फसल का होना तथा खुले वाजार में खाद्यान्न का श्रासानी से उपलब्ध होना है। वर्ष 1985 में खाद्यान्न वितरण बढ़कर 158 लाख टन हो गया। इसका मुख्य कारण है वर्ष 1984 के मुकावले 18.5 प्रतिशत श्रिधक चावल तथा गेह का मिलों को दिया जाना।

### सुरक्षित भण्डार

खाद्यानों का सुरक्षित मण्डार बनाना और उसे कायम रखना राष्ट्रीय खाद्य नोति के महत्वपूर्ण ग्राधार हैं। सुरक्षित भण्डार बनाने का मुख्य उद्देश्य वर्ष भर खा द्यानों की बरावर आपूर्ति तथा मृल्यों में स्थिरता बनाए रखना है।

सरकार ने निर्णय किया है कि सार्वजनिक एजेंसियों द्वारा कायम किए जाने वाले सुरक्षित भण्डार को माला 100 लाख टन होनी चाहिए जिसमें 50 लाख टन गेहूं तथा 50 लाख टन चावल हों। यह सुरक्षित भण्डार परिचालन भण्डार के अतिरिक्त होगा। यह भण्डार 1 अप्रैल: को न्यूनतम 65 लाख टन तथा 1 जुलाई को अधिकतम 114 लाख टन होना चाहिए।

स्टाट की स्थिति

1 जनवरी 1986 को मार्वजनिक एजेन्सियों के पाम राजाल का स्टाक 2.51 करोड़ टन या जबकि पिछले वर्ष इसी तारीग्र को यह 2.26 करोड़ टन या। 1 जनवरी 1986 का स्टाक स्तर किसी भी वर्ष में इसी तारीग्र के स्टाक स्नर से प्रधिक है। वेहुं के स्टाक नी स्थिति विभेष तीर पर बेहनर थी।

जनगातीय क्षेत्रों में प्रधानमें पा धितरण समर में 19 नवस्यर, 1985 को, जनजातीय छेतों में घटी दरों पर छाद्याप्त वितरण योजना महित कटे विकास योजनामों की घोषणा की गया। इस योजना में इस्तर्गत, स्वें इस जनजातीय विकास परियोजनामों के घरतर्गत माते वाले छेता में पर ले हे लोगों को, घटी दरों पर गेहूँ 1 रुपये 50 पैस प्रति किलोधाम भीर सामारण वाल्य 1 रुप्ये 85 पैस प्रति किलोधाम भीर सामारण वाल्य 1 रुप्ये 85 पैस प्रति किलोधाम भीर सामारण वाल्य 1 रुप्ये 85 पैस प्रति किलोधाम की दर मे वितरित किया जा रहा है। यह योजना सभी एकोइन जनजातीय विकास परियोजना छेती भीर तामार्लट, सेमार्ल्य, वैद्याला पर्योजना स्वें हो 1 1981 की जनगतीय वहुन राण्यां, केन्द्र मासित प्रदेशों में मलाई जा रही है। 1981 की जनगतीय वहुन राण्यां, केन्द्र मासित प्रदेशों में प्रतार्थ जा रही है। 1981 की जनगतीय वहुन राण्यां में 34 साथ सीय रहा रहे हैं। इस प्रकार इनरों कुल जनमध्या 5 करोड 70 लाय है। यह निर्णय किया मया कि इनके तिए विभिन्न राज्य मरकारों, केन्द्र मासित प्रदेशों को जारतीय याद्य मिगम गेहू 1 रुप्ये 25 पैसे प्रति किलोधाम श्रीर साधारण वालत। इस्तरे जाह से जाने में दर्शन प्रवर्श होत्या। पाद्याल भणदारी को एक जयह ने द्वारे की निर्णे प्रवि किलोधाम श्रीर साधारण प्रवर्श के एक जयह ने द्वारे में होते याने प्रवि विकास की होते याने प्रवर्श के निर्णे प्रवि किलोधाम भीर साधारण वालत । उपने की प्रवर्श हमरी जाने में होते याने प्रवर्श के निर्णे की मार्णे की दर्श मार्गिन की मन्तरित वी गरी।

आयात तथा विर्यात वर्ष 1988 में मरकार ने भारतीय खाख नियम के माध्यम में गेडू धीर चावल का मायात नहीं किया। वर्ष 1985 में बामयती चावल का नियंत युते मामाय साइसेस के माधार पर जारी रहा। देन में गेहू की उपलब्धता में मुधार के कारण, यह निर्णय किया गया कि 16 प्रीम 1985 में सीमित मीमा के प्रत्नेत गेडू धीर थेडू के उदरावन (मैदा, मूर्जी, होल्योन मादा) के नियंत की अधूनति दे ही जाए। इन वर्ष के दौरान भारतीय खाख नियम ने मांबियत गय को 2 लाख 7 हुनार टन मेहू का नियंत्र किया और मुनाफा बमाया तथा मूरा पीडित अफ़ीकी देशों को 1 लाख टन येहू सहायता के रूप में मेजा भारत द्वारा विवतमाम को 50 हवार टन येहूं सहायता के रूप में भोजा भारत द्वारा विवतमाम को 50 हवार टन येहूं सहायता के रूप में प्रीर मारीशम को 10 हवार टन येहूं का मारा प्रीर 200 टन चने की दान मेट स्वरूप देने का भी विर्णय किया प्रया

भण्डारण

सार्वजनिक सेल में भारतीय धाद्य निगम, केन्द्रीय भंदारागार निगम तथा 16 राज्य महारागा, निगम — तीन ऐसी एजेंनिया है जो नहे पैमाने के भंदार नीदाम नाने में सभी हुई हैं। खाद्यान्तों का भंदारण करने वाली एजेंनियों में भारतीय धाद्य निगम प्रमुख है। धार्च सेवाम काने के धातिरिकन निगम प्रमुख

<sup>\*</sup>केल्द्र शामित प्रदेश धरणाचन प्रदेश और प्रिजोरम ने 20 फरवरी 1987 को राज्य का दर्जा प्राप्त कर सिया है।

स्रोतों जैसे केन्द्रीय भंडारागार निगम, राज्य भंडारागार निगम, राज्य सरकारों तथा निजी उद्यमियों से भंडारण क्षमता किराये पर प्राप्त करती हैं। केन्द्रीय भंडारागार निगम तथा राज्य भंडारागार निगम के मुख्य कार्य उपयुक्त स्थान पर जमीन प्राप्त करके उस पर गोदाम बनाना तथा उनमें कृषि उत्पाद, उर्वरक तथा कुछ अन्य मदों का भंडारण करना है। ये निगम प्राथमिक तथा विपणन समिति स्तर पर भंडारण की सुविधाएं उपलब्ध कराते हैं। कृषि तथा ग्रामीण विकास मंत्रालय ने ग्रामीण क्षेत्रों में कृषि उत्पादों के लिए गोदामों की राष्ट्रीय ग्रिड बनाने की योजना बनाई है।

31 मार्च 1986 को केन्द्रीय भंडारागार निगम की कुल छतदार भंडारण क्षमता 53.47 लाख टन थी। (36.12 लाख टन अपनी तथा 17.35 लाख टन किराये पर)निगम 130 ऐसे भंडारागार भी चला रहा है जो सीमा गुरुक कार्यालयों से सम्बद्ध हैं। ऐस भण्डारागारों की कुल भंडारण क्षमता 31 मार्च 1986 को 5.93 लाख टन थी। केन्द्रीय भंडारागार निगम दिल्ली और अमृतसर में एयर कारगों कम्पलेक्स भी चलाता है। केन्द्रीय भंडारागार निगम के राज्य भंडारागार निगमों में 16 सहायक निगम हैं। 31 मार्च 1986 को राज्य भंडारागार निगमों की कुल भंडारण क्षमता (अपनी स्वयं की तथा किराये पर प्राप्त की गई) 79.12 लाख टन थी।

किस्म नियंवण

भंडारण श्रीर अनुसन्धान डिवीजन देश भर में अनाज की खरीद के बारे में एक समान शर्ते श्रीर नियम तैयार करता है। यह अनाज के आयात श्रीर निर्यात के तकनीकी पहलुओं के नीति सम्बन्धी मामले भी निपटाता है श्रीर भारतीय खाद्य निगम, राज्य सरकारों तथा अनाज के भण्डारण से संबद्ध अन्य एजेंसियों को संरक्षण प्रदान करता है श्रीर किस्म नियन्त्रण के बारे में परामणं सेवाएं उपलब्ध कराता है। इस के लिए केन्द्रीय अनाज विश्लेपण प्रयोगशाला में आयातित श्रीर देश में खरीदे गए खाद्यान्न के नमूनों का विश्लेपण किया जाता है। नई दिल्ली, कलकत्ता श्रीर हैदरावाद में तीन किस्म नियन्त्रण इकाइयां स्थापित की गयी हैं, जो खाद्यान्न की किस्म पर निगाह रखती हैं।

सनाज बचासो समियान भण्डारण के दोषपूर्ण ग्रांर अनुपयुक्त तरीकों के कारण फसल की कटाई के वाद ग्रीर सामृदायिक स्तर पर काफी अनाज का नुकसान हो जाता है। सरकार ने इस समस्या से निपटने के लिए 'सनाज बचाग्रो अभियान' चलाया है। इस योजना का उद्देश्य खेत ग्रीर सामृदायिक स्तर पर भण्डारण सुविधाग्रों में सुधार करके नुकसान को रोकने के लिए शिक्षा, प्रोत्साहन ग्रीर प्रेरणा के जिरए उचित तकने क उपलब्ध कराना है। अनाज के भण्डारण ग्रीर की ड़ों की रोक थाम के लिए आसान लेकिन कारगर तरीकों को लोकप्रिय बनाया जा रहा है। सुधरी किस्म के धात के बने बड़े बर्तन ग्रीर अच्छे की टना शक भी सप्लाई किए जाते हैं।

'अनाज वचाओं अभियान' की गतिविधियां 17 क्षेत्रीय दलों के माध्यम से चलायी जा रही हैं, जिनमें तकनीकी स्टाफ होता है । हापुड़ का भारतीय अनाज भण्डारण संस्थान और हैदरावाद, लुधियाना, जवलपुर, जोरहाट और उदयपुर में स्थित इसके क्षेत्रीय केन्द्र भी इन दलों की सहायता करते हैं । पौष्टिक आहार

खारा विभाग के गीरिटक प्राहार जिमान द्वारा भीरिटकता से सम्बन्धित विकास, उत्पादन और प्राहार को बड़ाबा देने के प्रनेक कार्यत्रम मुख्य किये गये। ये कार्यक्रम विशेष रूप से, इन कार्यक्रमा में सने कार्यकर्तामां और इनके लामा-वियों को प्रविक्षण देने और इन्हें शिक्षित करने तथा पूरक भीवन कार्यक्रमां नी प्रावस्थकताओं को पूरा करने के लिए चनावे गये।

पिछने दो दशको ने अधिक समय में, पौष्टिक आहार के बारे में शिक्षा देना इम विभाग की प्रमुख गतिविधि रही है। देश के विभिन्न भागों में विभाग ने खाद्य एवं पौष्टिक ब्राहार का प्रचार करने के लिए बहन-सी मधन-इकाइयाँ का गठन किया है। में इकाइया भीजन और पौष्टिकता के विभिन्न पहलुओं पर जैसे कम खर्च पर ब्राहारकी पौष्टिकता बढ़ाना, खाना तैयार करते ममय पौष्टिक हरतों का संग्धण करना, व्यक्तियत मफाई रखना और वातावरण को शुद्ध रखना तथा उपयुक्त आहार की बादत हालना बादि जानकारी देती हैं। यह जानकारी लीगों को बार्यक्रमों के प्रदर्शन के जरिये दी जाती है। इन प्रदर्शनों में फिल्मों, स्लाहड मो, प्रदर्शनियों चादि की मदद ली जाती है। ये कार्यक्रम राज्य भरकारी और स्वयंभेदी संगठनों की महायता से भागोजित किये जाते हैं। ये इकाइमा जनजातीय क्षेत्रों में गेर्ट के इस्तेमान को बढ़ावा देने के लिए प्रदर्शन कार्यप्रम भी चलाती है। वर्ष 1985 के दौरान लगभग 5 लाख 50 हनार लोगों ने इन कार्यत्रमों का लाभ उद्याया। यह विभाग देश के विभिन्न भागों में भीजन को डिप्या-बंद करने और फलसंरक्षण के लिए सामदायिक केन्द्रों को भी चला रहा है जिनमें विशेषकर महिणियों के लिए, घर में ही फल और मन्त्रियों के मंदेशण का प्रणिक्षण और जानकारी दी जा रही है। इसके प्रसादा, ये केन्द्र क्षेत्रों में जाकर पौष्टिक आहार के बारे में शिक्षण कार्यत्रम भी आयोजित करते हैं। वर्ष 1985 के मन्तर्गत लगभग 22,528 लाजायियों ने यह प्रशिक्षण प्राप्त किया।

यह विभाग पीटिक भाहार कार्यश्रम के कार्यकर्ताजो और लामायियों के लिए विभिन्न भाषाओं में प्रवार सामग्री भी उपलब्ध कराता है जिनमें फोटडर, पोस्टर, भाटकाई, भोजन के बारे में छोटो-छोटो फिताबें सामिल है। यह विभाग फिट्स प्रभाग के सहनोग से भोजन में पीटिवना के बारे में छोटो फिर्ज्य भी मत्राता है। लोगों में पीटिक भोजन के बारे में अगरकता पैदा करने के लिए, सार्ति देश में, वर्ष 1982 में मई के पहले सप्ताह में राष्ट्रीय पीटिक माहार सप्ताह मानाया जाता है।

वमलूर, हैटगबाद, कलकत्ता और कानपुर में, वर्ष 1985 के दौरान 31 साम्र 60 हजार लिटन मिन्टन (मूगफ्ली पर प्राधानित प्रोटीन धाइसोनेट टोन हुए) का चलाइन किया गया। 20,884 लाख भी हुंग टन कर्जानुस्त साथ पदार्थों, लिगु माहीर का जलादन किया गया, जिसका इस्तेमान समाज कर्णाण के साहार कार्य-नर्मी में किया गया।

दूध को विद्यापित सुक्त करने के कार्यक्रम के घलागैत दिल्ली की भदर देवरी तथा कलकता और दिल्ली दुग्ध योजनाओं के घलागेत प्रतिदेन 10 लाख 70 हजार लीटर दूध को पौष्टिक वनाने के लिए विटामिन 'ए' से युक्त किया गया। यह योजना कर्नाटक और सिक्किम में कमशः मार्च 1985 और सितम्बर 1985 में शुरू की गई। इन दोनों डेयरियों में प्रतिदिन 3 लाख 55 हजार लीटर दूध को विटामिन युक्त किया गया। इस विभाग में, लोगों में खून की कमी दूर करने के लिए नमक को लौहयुक्त करने के वारे में टेक्नो-लांजी के विकास करने के लिए एक परियोजना शुरू की। नमक को लौहयुक्त करने का एक फार्मूला तैयार किया गया, जिसको कई परीक्षणों के बाद उपयुक्त पाया गया। तिमलनाडु में, राज्य सरकार के नमक निगम द्वारा 15,000 मोट्रिक टन लौहयुक्त नमक तैयार करने की एक योजना को मंजूरी दे दो गई।

खाद्यान्त संवर्धन

यह विभाग ग्रावण्यक वस्तु ग्रधिनियम, 1955 के ग्रन्तर्गत जारी फल-उत्पाद ग्रादेश, 1955 के ग्रनुपालन की व्यवस्था करता है। इस ग्रादेश में विभिन्न पदार्थों के उत्पादन में न्यूनतम वैधानिक स्वास्थ्य तथा स्वच्छता की शतों के पालन करने तथा फलों तथा वनस्पति उत्पादों के उत्पादन तथा विपणन पर किस्म नियंत्रण का प्रावधान है। यह गुणवत्ता नियंत्रण खाद्यात्रों में प्रयुक्त किये जाने वाले अनुमति प्राप्त रंगों, परिरक्षकों तथा ग्रन्य योगजों के मानक भी निश्चित करता है। इस ग्रादेश के अन्तर्गत उपभोक्ता के हितों की सुरक्षा के लिए खाद्य पदार्थों पर लेवल लगाने तथा विपणन को शतों भी निर्धारित की गयी हैं।

यह विभाग निर्यात (किस्म नियंत्रण तथा निरीक्षण) अधिनियम 1963 के अन्तर्गत नियमन एजेंसी भी है जो फल तथा सिक्जियों के निर्यात का नियमन करती है। निर्यात किये जाने वाले फल उत्पादों का जहाजों में लादने से पूर्व, इस दृष्टि से निरीक्षण किया जाता है कि निर्यात किए जाने वाले उत्पाद, फल उत्पाद आदेश में निर्धारित विनिर्देशन या केता विनिर्देशन के अनुसार हैं।

फलों के रस तथा गूदे का भी संयंतों में निरीक्षण किया जाता है ताकि निर्यात किए जाने वाले माल की किस्म सही रहे।

उद्योग के नियमन के लिए विभाग के संगठनात्मक ढांचे में फल तथा सङ्जी परिरक्षक निदेशालय तथा उसके वम्बई, कलकत्ता, मद्रास तथा दिल्ली में चार क्षेत्रीय कार्यालय हैं। फल तथा सिंवजयों की किस्म पर नियंत्रण रखने के लिए विभाग की चार प्रयोगशालाएं वम्बई, दिल्ली, कलकत्ता तथा मद्रास में स्थित हैं।

विहार फल तया सब्जी विकास निगम लिमिटेड जो विहार सरकार का उपक्रम है, हाजीपुर (जिला वैशाली) में फल तया वनस्पति संवर्धन संयंत्र लगा रहा है जिसकी पूंजीगत लागत 193.68 लाख रुपये होगी। खाद्यान्न विभाग की भी इसमें 49 लाख रुपये के समता शेयरों तया 70 लाख रुपये के दीर्घकालीन ऋण की वित्तीय हिस्सेदारी है।

उत्तर-पूर्वी क्षेत्रीय कृषि विषणन निगम लिमिटेड, जो मार्च 1982 में सरकारी कम्पनी में परिवर्तित कर दी गई थी श्रीर जिसका मुख्यालय गुवाहाटी में है, उस क्षेत्र में पैदा होने वाल फल उत्सादों के विषयन की मुश्यि। उरलब्ध कराता है। यह विषुरा में 2, 13 करोड़ रुपये की धनुमानिव लागत से फलों के रम ना करमेट्टि बनाने का कारायाना भी लगा रहा है।

मार्डन फूड इंडस्ट्रीन (बाई) तिमिटेड 13 बड़े बहरों में मार्गा बेनरी इकाइयों की सहायदा से उपमोक्तामों की विद्यापित तथा धनित मुक्त स्वास्थ्यवर्धक केड उपलब्ध कराता है। इसका 'रिविट्टा' नामक पेर, त्रिमां बीतल बंद क्षेत्र, धाम, समरूद तथा धनन्तात का रण होता है, वड़ा सोर्टाप्य ही रहा है।

धान सूटने का उद्योग यान कुटने के जवीन के बाबुनिकीकरण के सिए बांध प्रदेश, तिनलनाहु, उत्तर प्रदेश, परिक्य बंगान, उद्दीवा तथा महाराष्ट्र में हुसर मुजीन के आधुनिकीकरण की एक नई योजना साम् की जा रही है। इस योजना के धन्तांज हुत्त के मादिकों की धना कुटने के धाधुनिक धौजार परिदेत तथा सार्गों, इस मजीन के संचालन का निवंश देने बाली इकाइबा स्थापित करने तथा इस विषय पर गोहिन्द्रों पायों जित करने के सिए 50 प्रतिक्षत मनुदान दिया जाता है। धाधुनिक धौजारों की गूणना के निवंशण की उचित क्यवस्था के सिए दिखाणी, पूर्वी तथा उत्तरी प्रत्येक क्षेत्र में एक-एक धान मिल मगीन परिवाण केट स्थापित किया थारा है। धाम प्रदेश के तथा मिल मगीन परिवाण केट स्थापित किया थारा है। धाम प्रदेश केता में एक-एक धान मिल मगीन परिवाण केट स्थापित किया थारा है। धाम प्रदेश केता के स्थाप किया थारा है। धाम प्रदेश केता या उत्तर प्रदेश में दो भवार सेवा केट स्थापित किये हैं। धान कुटने संबंधी ये विस्तार खेवा केट प्राधुनिकीकरण के साम का सरेव सौयों में कैताने के सिए स्थापित किये गये हैं। धारतीय प्रोत्योगिकी संस्थान, वङ्गपुर का पोस्ट हार्वेस्ट टेक्नोनॉकी सिंटर तथा धान संवर्धन व्याप्त केता केता के प्रतास क्षेत्र केता के सिए प्रमुसंधान केता प्राप्त होने वाले वर्षोश की सुवाण के अपना के धानुम्यन पत्ती पर धनुसंधान समा प्राप्त होने वाले वर्षोश यो है।

### नागरिक आपति

मृत्य प्रबन्ध

वर्षे 1985-86 में मूदास्फीित की दर माधारण रही। कच्चो जूट, कराम, नारियल का तल, बाय, काली मिर्च मीर मतालो के दायों में काफी कमी के कारण ऐसा हुआ। वर्षे के दौरान कुछ प्रावस्थक जिन्हों में से गेहू, मीटा प्रनान, प्रालू, माम, चीनी, गुढ़, मिट्टी को तल भीर करस्पति के दाम बढ़े। मार्च 1986 में मूदास्फीति की वर्षिक दर 5.1 प्रतिकत थी। जबकि मार्च 1985 मीर मार्च 1984 में यह नमना ६.2 प्रतिकत सी। जबकि मार्च 1985 मीर मार्च

इस वर्ष दालों का चीक मून्य मुक्काक बढ़ता रहा । दालों के बीक मून्य मूक्कांक घटते-बढ़ते रहे । चना, घरहर और ममुर का मूक्काक वहा जबिक मूग भीर उड़र का मूक्काक घटा । धानू, मांन, चीनी, युढ वनस्पित, काली मिर्च, मिर्ट्टी का तेल, पेट्रील धादि के दानों में वृद्धि के कारण ही मुख्यत मूक्सिकीत की दर 5.1 प्रतिकत हो यह । मूक्सित, मरसा, जिगाली धीर करदी के तेल के दानों में कोई विशेष परिवर्तन नहीं हुए, इसीलिए इन जिन्सो के सूचकांकों में बहुत थोड़ी वृद्धि हुई । नारियल का तेल, चाय, मिर्च, हल्दी, कपास 'ग्रीर जूट के थोक' मूल्य' सूचकांकों में बहुत कमी श्रायी।

वर्ष 1985-86 के दौरान उद्योगों में लगें मजदूरों के लिए उपभोक्ता सूचकांक बढ़कर 8.9 प्रतिशत हो गया जबकि वर्ष 1984 में यह वृद्धि 5 प्रतिशत थी।

आवश्यक वस्तुएं

वर्ष 1984-85 के दौरान खाद्यान्तों के उत्पादन में थोड़ी कमी ग्रायी। वर्ष 1984-85 में खाद्यान्तों का उत्पादन, वर्ष 1983-84 के उत्पादन 15.24 करोड़ टन से घटकर 14.62 करोड़ टन हो गया, जो कि 4.1 प्रतिशत कम है। मक्का के उत्पादन में थोड़ी नृद्धि हुई जबकि चावल, गेहूं, प्वार, वाजरा, रागी ग्रीर जो का उत्पादन घटा। वर्ष 1984-85 में खाद्याओं के उत्पादन में कमी मुख्यतः कम वर्षा और देश के कुछ भागों में सूखा पड़ने के कारण हुई। दालों के उत्पादन में भी कमी श्रायी। वर्ष 1984-85 में दालों का उत्पादन 1.22 करोड टन रहा जविक वर्ष 1983-84 में यह 1 करोड़ 29 लाख टन या, इस प्रकार इसके उत्पादन में 5.4 प्रतिशत की कमी आयी। इसी अवधि में अरहर का उत्पादन 3.5 प्रतिशत वढ़ा जविक चने का उत्पादन 4.3 प्रतिशत कम हो गया। वर्ष 1984-85 के दौरान खाद्य तिलहनों के उत्पादन में वृद्धि हुई । प्रमुख खाद्य तेलों का उत्पादन वर्ष 1983-84 में 33 लाख 8 हजार टन से वढ़ कर वर्ष 1984-85 में 33 लाख 92 हजार टन हो गया। संगठित श्रीद्योगिक क्षेत्र में ग्राम इस्तेमाल की वस्तुग्रों के उत्पादन में भी 1984 के मुकावले 1985 में सुवार हुआ। ये वस्तुएं हैं:--गेहूं का आटा, चीनी, चाय, सूती कपड़ा, नमक, माचिस, मिट्टी का तेल, फ्लोरिसेंट ट्यूव, सीमेन्ट, वेंट्री के सैल, शिशु ग्राहार, ं विस्कृट, सावुन, दांतों के लिए पेस्ट श्रीर पाउडर, ब्लेड, जूते-चप्पल, टेट्रा साइनलीन, एस्परिन, नलोरोनवीन, कागज, गत्ता, साइकिल के टायर श्रीर लालटेनें। वर्ष 1985 में, वर्ष 1984 के मुकावले वनस्पति, विजली के वल्व (इनकेन्डीसेन्ट), साबुत, सोडा ऐश, पेनसलीन, स्ट्रपटोमाइसीन, विटामिन-ए, विटामिन-सी, एनालजीन, इन्स्लीन, सल्फा ड्रग ग्रीर पेन्सिलों का उत्पादन कम हन्ना।

खपलब्धता

वर्ष 1985-86 में, मिट्टी के तेल को छोड़कर सभी आवश्यक जिन्सों श्रीर ग्राम उपभोग की ग्रन्य वस्तुओं की उपलब्धता सामान्य रूप से संतोषजनक रही। कुछ राज्यों के कुछ जिलों में मिट्टी के तेल की आपूर्ति में कमी रही। कुछ जगहों पर चीनी श्रीर वनस्पति घी की कमी होने की भी खबर थी। वर्ष 1985-86 के दौरान ग्रावश्यक वस्तुओं की श्रापूर्ति का उचित प्रवन्ध होने से त्याहारों ग्रीर कमी वाले मौसम में भी चीनी, खाद्य तेल, वनस्पति घी ग्रादि ग्रासानी से उपलब्ध रहें।

उपलब्धता सुधारने के उपाय सरकारी नीति में आवश्यक वस्तुओं का उत्पादन वढ़ाने ग्रीर आपूर्ति व्यवस्था सुधारने पर ज्यादा ध्यान दिया जाता रहा। आवश्यक वस्तुओं का उत्पादन वढ़ाने, उपलब्धता सुधारने, श्रापूर्ति व्यवस्था मजबूत करने ग्रीर मूल्यों पर निपंत्रण रखने के लिए अनेक उपाय किए मए। इनमें से कुछ मुख्य उपाय इस प्रकार है:

- उत्पादन तथा उत्पादकता को बढ़ाने के लिए विभिन्न कृषि उत्पादनों के समर्थन और खरीद मृत्यों में वृद्धि की गई।
- (2) सातवी सोजना में विसहनों भीर दलहनों की पैदावार बदाने के कार्यक्रम चलाये जा रहे हैं।
- (3) मानस्यक वस्तुमों जैसे खात्र तेल, दाल तथा पेट्रोसियम पदार्थों के घरेलू उत्पादन की कभी को पूरा करने के लिए उनका स्रायात किया गया लाकि झापूर्ति मांग के झनुरूप बनाए रखी जा महो:
- (4) 20-मूली कार्यक्रम के सन्तर्गत सार्वजिमक वितरण व्यवस्था को विस्तृत सीर मज्जूत बनाया जा रहा है ताकि देश के प्रधिक में में प्रधिक में में प्रधिक में
- (5) सार्वजनिक वितरण प्रणाली द्वारा विभिन्न वस्तुमों की पापूर्ति (मोटे धनाज लेवी चीजी तथा घाषातित खाव तेलीं को छोड़कर) 1984 के मुकाबली 1985 में अधिक रही।
- (6) पिछले वर्ष की इसी प्रविधि के 61.30 लाय टन के पूकावले 1985 में की मो का उत्पादन बडकर 64.94 साख टन हो पया। वर्ष 1985 के दौरान 39.96 लाय टन कीनी वितरण के लिए जारी की गई पी, जबिंग 1984 में 38.06 लाय टन लेवी चीनी जारी की गई। इस प्रकार 1984 के मुकाबते 1985 में 8.5 प्रतिज्ञत पश्चिक चीनी खुले बाजार में बिकी के लिए जारी की गई।
- (7) देश में उत्पादित तेलो की उपलब्धता बहुत धच्छी रही और इम दौरान दामों में कमी बनी रही। सामान्य मूल्यो पर बाजार में तेलों के उपलब्ध होने के कारण, वर्ष 1985 के दौरान केवल 6 लाख 46 हजार टम प्रामातित खाब तेल ही सार्वजनिक वितरण प्रणाली को दिया गया, जबकि वर्ष 1984 के दौरान 9 लाख 63 हजार टन दिया गया था।
- (8) कम वजन के पैकेट की योजना के अन्तर्गत 1984-85 में 1.33 लाख टन आयातित खाद्य तेल का वितरण किया गया, जबिक 1983-84 में यह माला 1.76 लाज टन तथा 1982-83 में यह माला 0.40 लाख टन थी। वर्ष 1984-85 के दौरान कम पजन के

पैकेट की यह योजना 15 राज्यों किन्द्र शासित प्रदेशों में चल रही थी। इससे पहले यह योजना 20 राज्यों किन्द्र शासित प्रदेशों में लागू थी।

- (9) सरकार की नीति है कि खाद्य तेलों का आयात कम किया जाए और देशी खाद्य तिलहनों के उत्पादन को प्रोत्साहन दिया जाए तथा देशी खाद्य तेलों के वेहतर इस्तेमाल के लिए उपभोक्ताओं को प्रोत्साहित भी किया जाए। इसीलिए वर्ष 1985-86 के दौरान केवल 10 लाख 72 हजार टन आयातित खाद्य तेल का आयात किया गया, जबकि 1984-85 में 15 लाख 85 हजार टन और वर्ष 1983-84 में 14 लाख 9 हजार टन खाद्य तेल का आयात किया गया था।
- (10) देश में सार्वजिनिक वितरण व्यवस्था को मजवूत वनाने के लिए उपभाक्ता सहकारी सिमितियों का विस्तार िया जा रहा है। समाज के कमजोर वर्गों के लाभ के लिए यथासंभव सहकारी क्षेत्र में खुदरा विक्री केन्द्र कायम करने और शहरी तथा ग्रामीण क्षेत्रों में उचित दर की दुकानें खोलने तथा उपभोक्ता सहकारी सिमितियों को ग्राधिक रूप से समर्थ वनाकर उनके वर्तमान ढांचे को मजवूत करने पर सबसे श्रिष्ठक ध्यान दिया जा रहा है।

-सार्वजितक वितरण 'प्रणाली

सार्वजनिक वितरण प्रणाली मुद्रास्फीतिकारी प्रवृत्ति को रोकने का एक महत्वपूर्ण उपाय है। यह मूल्यों पर नियंत्रण रखती है, मुद्रास्फीति को कम करती है तथा मुख्य ग्रावश्यक वस्तुओं की उचित दामों पर उपभोक्ताओं को ग्रापूर्ति सुनिश्चित करती है, विशेष रूप से समाज के कमजोर तथा दुवंल वर्गों के लिए उचित दर की दुकानों की संख्या, जो मार्च 1979 में 2.39 लाख थी, मार्च 1986 में बढ़कर 3.28 लाख हो गई। वर्ष 1985–86 में ही 9,000 उचित दर की दुकानों खोली गई जबिक लक्ष्य 6,025 दुकानों का था। लगभग 79.5 प्रतिशत दुकानें ग्रामीण इलाकों में हैं जिनमें से एक तिहाई दुकानें सहकारी सिमितियों द्वारा चलाई जा रही हैं।

गेहूं, चावल, चीनी, ग्रायातित खाद्य तेल और मिट्टी का तेल, घरेलू उपयोग में काम ग्राने वाला कोयला और नियंतित मृत्य पर विकने वाला कपड़ा—इन सात वहुत जरूरी वस्तुओं की खरीद तथा उनके राज्य सरकारों को वितरण की जिम्मे-वारी केन्द्र सरकार की इन संस्थाओं की है: भारतीय खाद्य निगम, भारतीय राज्य व्यापार निगम, राप्ट्रीय सहकारी उपभोक्ता समिति तथा कोल इंडिया लिमिटेड । सार्वजनिक क्षेत्र की विभिन्न तेल कम्पनियों को सरकार द्वारा निर्धारित केन्द्रीय विकय मूल्यों पर इन वस्तुओं की ग्रापूर्ति का काम सींपा गया है। ग्रन्तिम विकय मूल्य निर्धारित करते समय राज्य सरकारों को केन्द्रीय विकय मूल्यों में ग्राकिस्मिक खर्चे जैसे परिवहन व्यय ग्रादि जोड़ने का ग्रधिकार है।

श्राम जनता के उपयोग की श्रन्य वस्तुएं उपभोक्ताओं को उपलब्ध कराने के साथ-साथ उचित दर की दुकानों की श्राधिक व्यवहार्यता में सुधार लाने के उद्देश्य से, राज्य सरकारें इन सात वस्तुओं के श्रतिरिक्त कुछ श्रन्य ऐसी वस्तुओं को भी सार्वजनिक वितरण प्रणाली में शामिल कर सकती है, जिनकी वे सरकारी

खरीद कर सकती है। कुछ राज्य सरकारों, जैने पश्चिम बगाल और तमिननाडु ने बालों, दियामलाई, नहाने का मानुन, माइबिल टायर और ट्यूब, प्रभाग पुलिननामों, टार्च के सैल धादि को भी उचित दर की दुकारों से उपभोक्ताओं को विनरण करना कुरू कर दिया है। केन्द्र मरकार राज्य मरकारों, विन्ह गामित प्रदेशों को इस मर्चन्त्र में महायता प्रदान करती है तथा माईबर्गिक विनरण प्रणाली के माय्यम में इनके ममुचिन वितरण के निए प्रमुख उत्पादकों में विचार-विमर्ग करती है।

मार्वजिनिक वितरण प्रणाली के प्रशासन तथा संगठन की जिस्मेदारी संबंधित राज्योंकृतिक शासित प्रदेशों के प्रशासनों की है। सार्वजिनक विनरण प्रणाली की कार्य-अधालों की समीधा समय-समय वर राज्य सरकारों के साथ मितकर की जाती है और इसके मुखार के लिए झावस्यक करम उठाए जाने है। प्रावच्यक कर्यकों अपने की स्वाद मार्विक प्रस्तुकों भी आधृति में सुवार सोने के लिए के के नरकार राज्योंकृत मार्विक प्रयाल कर्यकों के साथ मार्विक स्वाद साथ साथ के लिए के के नरकार राज्योंकृत मार्विक प्रयाल कर्यों है तथा इसके साथ-साथ झावस्यक कर्यवाई की जाती है। मार्वजिनक वित्र प्रणाली की समय-समय पर मसीधा बर्यन में लिए केंद्र स्नर पर एक मसीहत बर्यन मिति कार्य कर वही है।

उचित दर की दुखनों के कार्यों कर नकर राजि के निए राज्यें।

केन्द्र शासित प्रदेशों में जिया, स्वाट धीर तानुका स्तर पर उपमोस्ता गणाहस्वार समितिया कर्य कर गही है। ऐसी ममितियाँ विश्वी न पिमी
रूप में सभी राज्यों/निन्द्र शासित प्रदेशों में गठित हो गई है, ऐसी मूपना मिती
है।

मार्थजिनक वित्तरण प्रकारी से विस्तार की 20-मूत्री कार्यक्रम का एक महत्यपूर्ण मूत बता दियागणा है। जहा जीवन दर्श की दुवाने नहीं है या कम हैं, जन इसाकी में, उचित दर की दुकानों की सब्या बढ़ाने तथा दूर-दराज के सोवों में स्वती-फिरती दुकानों के मठन पर निर्मेष कोप दोश दिया गया है। इसने विस्तार की मृदय परेमानी प्रामीन क्षेत्री तथा विकार को मुदय परेमानी प्रामीन क्षेत्री तथा विकार कर दुर-दराज तथा दुर्गम इसाकों में है।

स्रव तक 1 । राज्यों और एक केन्द्र साहित प्रदेश में नागरिक सापूर्ति निममों का मठन किया गया है जो कि खरीदने, अख्वारों से मुरीयन राजने और सार्यजनिक विदारण प्रणानी के सन्तर्गत स्रोतक सावच्या बरनुओं ही सापूर्ति का स्राम कर रहे हैं। उत्तर-पूर्वी राज्यों, जिससे सिनिक्स, दिमाजन प्रदेश, जनमू कमीर और केन्द्र सामिल प्रदेश अदमान निरांचा- द्वीप ममूह सामिल है, में मार्गजनिक विदारण प्रणादी की साधारमूत मुविधाओं को बढाने के लिए केन्द्र मरकार हो एक योजना चलायी जा रही है, जिसमें नागरिक सापूर्ति नियम बनाने और भड़ार मही के निर्माण के निए वित्तीय महायता दो जाती है। मातवी योजना में भीजना सायोग ने इस नायंत्रम के लिए 2 करोड़ 50 लाख के परिचया दो मजूरी दो

नागरिक आपूर्ति विभाग ने निशंव तिया है कि यह विभाग, गानवां योजना की बाकी प्रविध में पूर्वोत्तर छेत्र में राज्यों और केन्द्र शासिन प्रदेशों में छोटे-

## भारत 1986

छोटे पैकटों में भ्रायोडीन युक्त नमक भ्रीर चीनी की भ्रापूर्ति करने के लिए गत-प्रतिगत वित्तीय सहायता देगा। इसके लिए 1986-87 के चालू वित्त वर्ष में 60 लाख रुपये की स्वीकृति प्रदान की गई है। वर्तमान में, श्ररुणाचल प्रदेश भीर मिजोरम को योजना के श्रन्तर्गत सहायता दी जा रही है।

खाध तेल अर्थव्यवस्था तेल तथा वनस्पित घी आवश्यक उपभोगता वस्तुएं हैं। श्रावश्यक वस्तु श्रिधिनयम, 1955 के अन्तर्गत इन्हें आवश्यक वस्तुएं घोषित किया गया है। ये मानव पोपण के महत्वपूर्ण सहायक तत्व हैं। इनका प्रयोग श्रीद्योगिक कार्यों में भी किया जाता है।

नागरिक आपूर्ति विभाग के अन्तर्गत नवम्बर 1976 में वनस्पति, वनस्पति तेलों और वसा के निदेशालय की स्थापना की गई। देश में वनस्पति, वनस्पति तेलों और खली के व्यापार के लिए खाद्य तेलों के उत्पादन, मूल्य, गुणवत्ता नियंत्रण, धापूर्ति और वितरण के समन्वित प्रबंध की पूरी जिम्मेदारी इस निदेशालय की है।

षनस्पति उद्योग

वनस्पति उद्योग ने 1930 में सीमित उत्पादन के साथ शुरुश्रात की थी और तेजी से विकास करते हुए 1985 में इसका उत्पादन 8,97,109 टन तक पहुंच गया। इस समय देश में 94 वनस्पति इकाइयां हैं जिनकी वार्षिक अनुज्ञापित क्षमता 15.33 लाख टन है। इसमें से गुरु धमता का उपयोग मारजरीन, बेकरी में काम ग्राने वाले तेल, शोधित तेख और साबुन वनाने में काम ग्राने वाले तेल के उत्पादन के लिए भी होता है।

विलायक कवित

31 जुलाई 1986 को देश में विलायक विधि से तेल निकालने वाले कारखानों की संख्या 615 थी, जिनकी कुल वार्षिक स्थापित क्षमता 7,17,810 टन तेल और 1,02,54,750 टन खली निकालने की थी। 1985 में विलायक से निकाले गए सब प्रकार के तेलों का कुल उत्पादन 3,79,322 मीट्किटन था।

पिराई का तेल

संगठित क्षेत्र में तिलहनों की पिराई करने वाली करीब 230 इकाइयां हैं, जिनकी वार्षिक क्षमता 50 लाख टन तिलहन की पिर ें। असंगठित क्षेत्र में इन इकाइगों की संख्या के विश्वसनीय आंकड़े उपलब्ध नहीं हैं। इनकी संख्या एक लाख से अधिक होने का अनुमान है तथा उनकी वार्षिक क्षमता 175 लाख टन के लगभग है।

श्राम लोगों के इस्तेमाल के लिए गैं ए-परम्परागत खाद्य तेलों का उत्पादन वढ़ाने और जहां तक संभव हो उनके दामों में वृद्धि को रोकने के लिए कई सुरक्षा शर्तों के ग्रधीन वनस्पति युनिटों को मूंगकली और सोयाबीन के रिफाइन्ड तेल से बने मिश्रित खाद्य तेलों को बनाने और बेचने के लिए अनुमति दे दी गई है।

वनस्पति तेलों की भापति बदाने और देश में साद्य तेलों के बैहरर प्रबंध के लिए 18 करोड 39 लाख रुपये के यनेक प्रायोजना कार्यक्रम झरू किए गए हैं। इस योजना के दो प्रमख कार्यक्रम है :

- (1) जनजातीय क्षेत्रों में, जिलहनोंतिल के पेडों और बनस्पतियों के विकास.
- (2) बनस्पति तेलों के संबंध में ग्रनसंत्रान और विकास।

चावल की भूसी, सोबाबीन और पेड़ों ने प्राप्त होने वासे तिसहनों के देन के प्रच्छे इस्तेमाल और उत्पादन की बडाने के विभिन्न पहलशें पर विचार करने के लिए एक उच्च स्तरीय, बन्तर-मंत्रालय समन्त्रय समिति का गठन किया गया है। नागरिक बार्पात विभाग में विज्ञान और टेक्नीलॉडी कार्यक्रमों के समन्त्रित विकास के लिए विज्ञान सलाइकार समिति का गठन भी किया गया है।

म्बस्तान बगस्पति ल निगम

गणेश क्लोर मिल तया समतसर सायल वन्सं के राष्ट्रीयकरण से, जिनकी सरकार ने उद्योग (विकास और नियमन) अधिनियम के अन्तर्गत अपने करने में ले लिया है, एक नई सरकारी कंपनी हिन्दुस्तान बनस्पति तेल निगम के नाम से 31 मार्च 1984 को पंजीवृत की गई। ये दोनों राष्ट्रीयकृत इकाइयाँ भी सरकारी कम्पनी में मिला दी गई। इस समय हिन्दस्तान वनस्पति तेल नितम बनस्पति थी. रिकार्डट खाद्य तेलीं और नावते के खाद्य गदार्थी का उत्पादन कर रहा है। यह निगम लाग्ना, एक, दो मीर 5 किलोग्राम के छोटे-छोटे उपमोक्ता पैकेटों में आयातित छाछ तेनों की विकी की एक योजना भी चला रहा है। आशा है कि यह नियम वर्ष 1985-86 में 220 करोड़ 77 साख का कारीबार करेगा।

द्यमोकरा

उपभोक्ताओं को उचिन मृत्य पर बच्छी किस्म की वस्तुओं को उपलब्ध कराने सहकारी समितियां के लिए और इस प्रकार वस्तुकों की गुणवत्ता और मृत्यों पर नियंत्रण रखनें धीर सेवाएं प्रदान करने के लिए, शहरी धीर प्रामीण क्षेत्रों में उपभोक्ताओं की महकारी संस्थाओं को बढाबा दिया जा रहा है और उन्हें कारगर बनाया जा रहा है ताकि ये संस्थाएं सार्वजनिक वितरण प्रणाली में सहायक सिद्ध हो सकें घौर एक प्रवल उपमोन्ता सरसा मान्दोलन चला सकें। इन उपमोनना सहकारी संस्थानों के अन्तर्गत निचले स्तर पर 16,508 उपभोक्ता सहकारी भण्डार, जिला स्तर पर 599 केन्द्रीय थोक उपमोक्ता सोसाइटियां, राज्य स्तर के 21 उपमोक्ता संघ/ राज्य विषणन भौर उपमोक्ता संघ तथा शीर्ष स्तर पर राष्ट्रीय सहकारी उपमोक्ता संघ माते हैं। ये सहकारी संस्थाएं शहरी क्षेत्रों में 32,500 खुदरा सहकारी भंडार चना रही हैं। प्रामीण क्षेत्रों में, कृषि ऋण सीमाइटियों को उपमीनतामों के लिए मावश्यक परनुमों/मामानी के वितरण का काम दिया गया है। 94,000 कृपि ऋण मोमाइटियों में से लगमन 50 प्रतिशत सोमाइटियां श्रावश्यक उपयोक्ता गामान के वितरण का कार्य कर रही है।

MIZH TOOA

केन्द्र सरकार, राज्य सरकारों पर इस नीति को लागू करने के लिए जोर डाल रही है, जिससे सहकारी संस्थानों को सार्वजनिक वितरण प्रणाली के कार्य में ज्यादा से ज्यादा लगाया जाए। 31 मार्च 1986 को कुल 3,27,873 उचित दर की दुकानों की 33.5 प्रतिगत यानि 1,09,946 दुकानें सहकारी क्षेत्र में थीं। वर्ष 1984-85 में शहरी क्षेत्रों में खुले उपभोक्ता सहकारी भंडारों से सामानों की कुल विक्री वढ़कर 14 प्रस्व 63 करोड़ रुपये हो गई जविक वर्ष 1983-84 में यह 13 प्रस्व 38 करोड़ रुपये थी। ग्रामीण क्षेत्रों में प्राथमिक कृषि ऋण सोसाइटियों द्वारा उपभोक्ताओं को वर्ष 1984-85 में 15 प्रस्व 75 करोड़ रुपये का सामान वैचा गया जविक वर्ष 1983-84 में यह विक्री 14] ग्रारवः 98 करोड़ रुपये के वरावर थी।

शीर्षं स्तर पर राष्ट्रीय उपभोक्ता सहकारी परिसंघ आवश्यक वस्तुओं की वड़ी माना में सरकारी खरीद करने तथा देश भर में फ़ैली अपनी 24 शाखाओं की सहायता से सम्बद्ध संगठनों को इन वस्तुओं की आपूर्ति में लगा हुआ है। राष्ट्रीय उपभोक्ता सहकारी संघ 5 संवर्धन तथा उत्पादन इकाइयां भी चलाता है। परिसंघ राज्यों द्वारा नामजद एजेन्सियों के द्वारा नियंत्रण मूल्य पर दिए जाने वाले कपड़ें के वितरण की राष्ट्रीय स्तर पर समन्वय समिति है। 30 जून 1985 को परिसंघ के पूंजीगत निवेश 4.75 करोड़ रुपये के थे, जिसमें से सरकार का हिस्सा 2.03 करोड़ रुपये था। 1983-84 में राष्ट्रीय उपभोक्ता सहकारी परिसंघ का विकी का कारोबार 156.71 करोड़ रुपये था, जो 1984-85 में बढ़कर 156.83 करोड़ रुपये हो गया।

राष्ट्रीय उपभोक्ता सहकारी परिसंघ ने सरकार की वित्तीय सहायता से एक परामर्श एवं संवर्धन कोष्ठ का गठन किया है। देश में सहकारी संस्थानों को विशेषज्ञ प्रवन्ध सेवा उपलब्ध कराने के लिए उपभोक्ता सहकारी संस्थान्नों के क्षेत्र में विशेषज्ञ और जानकार व्यक्ति इस कोष्ठ में नियुक्त किए गए हैं। इस कोष्ठ का मुख्यालय नई दिल्ली में है और कलकत्ता, मद्रास और श्रहमदाबाद में इसके तीन क्षेत्रीय कार्यालय हैं। उपभोक्ता सहकारी संस्थान्नों की ग्राधिक व्यापार और प्रक्रिया संबंधी तथा संगठनात्मक कार्यकुशलता को बढ़ावा देने में यह कोष्ठ सहायता कर रहा है। सहकारी उपभोक्ता भंडारों में स्वयं सेवा प्रणाली लागू करने में, इस कोष्ठ की सेवान्नों को लाभदायक बताया गया है।

शहरी इलाकों में उपभोक्ता सहकारी समितियों के विकास के लिए केन्द्र समिवत योजना के, अन्तर्गत, राज्य परिसंघों को उदार आर्थिक सहायता दी जाती है। यह सहायता व्यापार के विस्तार, शाखा और वितरण केन्द्र खोलने तथा उपभोक्ता उद्योगों की स्थापना के लिए उपलब्ध करायी जाती है। केन्द्रीय/योक उपभोक्ता सहकारी समितियों को विशाल/छोटे आकार के खुदरा विक्री केन्द्र और विभागीय भंडार खोलने के लिए सहायता दी जाती है। कालेजों/विश्वविद्यालयों के छातों के लिए सामूहिक रसोई केन्द्र खोलने के लिए भी सहायता उपलब्ध करायी जाती है। राज्य परिसंघों और अच्छी तरह काम करने वाले थोक भंडारों को विशेष क्षेत्र में क्षेत्रीय वितरण केन्द्र खोलने के लिए प्रोत्साहन दिया जाता है। भाठ लाख से अधिक आवादी वाले कस्बों में, एक करोड़ रुपये सालाना से

सिंधक का कारोबार करने वाले बोक भंडारों की, बतती-फिरती हुरानों के लिए सहावता उपनच्य करायी जाती है। इससे नगरों के बाहरी इताकों में रहने वाले सीयोगिक सीर मनन निर्माण अभिकों तथा कमनीर नगीं के सोयों खादि की जरूरों पूरी हो सकेंगी। मुर्वी सीर पूर्वोत्तर राज्यों में घाटे में बतने वाले राज्य परिसंधी तथा थोक़िक्टीय मेंडारों की स्थिति स्थारने के लिए भी सहायता दी जाती है।

सातवीं योजना में, राज्य सरकारों के माध्यम से बहुत से उपमोक्षा सह-कारों मंदारों भीर राज्य सहकारी संघों को इब कार्यक्रम के धन्तर्गत 19 करोड़ 50 सात्र रुपे की बेन्त्रीय सहायता दी गई है। वर्ष 1985-86 के धन्तर्गत 12 विमाणीत मंदार और 121 मादाएं योजने, चनती-किरती दुकार्ने चताने, 4 मोठ मंदारों को गुरू करने सौर राज्य सहकारी परिमंगों की स्थारना के लिए 2 करोड़ 1 माद्य कार्या दिया गया है।

नई दिल्ली में, 1966 में स्थापित मुरद बाजार जन शीर्ष संस्थानों में से एक हैं। जिनने खुदरा तकनीकों भीर स्वस्थ स्थापारिक परम्परामों को प्रजनाया है और एक ही स्थान पर विभिन्न प्रकार की बस्तुमां भीर सेवामों को जनकर कराकर जनमोना महकारी बांदोनन को एक नई दिशा दी है। यह बीन महत्त्वपूर्ण कराकर जनमोना महकारी बांदोनन को एक नई दिशा दी है। यह बीन महत्त्वपूर्ण किसानी मंद्रार और 101 माजाएं चला रहा है जिनमें दिल्ली के विकित्त माणों में फैली 18 बवामों की दुकानें भी शामित हैं। इसके सनावा 73 चलती-किरती दुकानें ऐने स्थानों पर चनाता है, जहां दमकी नियमित साथाएं यूनी हुई नहीं हैं। सभी याद्य-स्थामों की, नुगर बाजार की प्रयोगाना में बांच की जाती है। मुपर बाजार की कुल विशो वर्ष पर करने करने करने करने करने की स्थान करने 1885-86 में 68 फरीब 35 लाख हो गई है।

केट द्वारा प्रामेनित एक कार्यक्रम के धान्तर्गर, प्रामीन उनमोत्ता कार्यक्रम को सरकार वित्तीय सहायता उपनच्य करा रही है। विभिन्न राज्यों में प्रायमिक कृषि सहकारों सोसाइटियों का धेयर पूंची क्षाबार तैयार करने के लिए यह वित्तीय सहायता दो जाती है। ये गोमाइटियों इस सार्यक्रमिक वितरण प्रायाची के धानतीय सहायता के रेत हैं है एंट एटे उपमोत्तायों, विगेवकर क्यारें को के मोरों को चपनध्य कराए जाने वाचे सामान पर छूट देने में महायता करनी है। माउनी पोजना में इस कार्यक्रम के धान्तर्गत, प्रामीण महकारी सोमाइटियों को वित्तीय महावता देने के लिए 24 करोड़ 50 लाख करने विकासित किए गए है। इस योजना मय का समामम 10 प्रतिक्रम भाग जनजात्वा की सोने हैं। एए हैं। इस योजना मय का समामम 10 प्रतिक्रम भाग जनजात्वा की होते के लिए निर्मारित किया परा है। यर पाडकर के सामान की सोने की सोने हो सामान की स

सरकार क्षण वार्रद्री योजना सामू करके उत्तमोक्ता मितियों को ग्रांसन कर रही है लाकि ने प्रानी कार्यमीन पूनी को प्रान्त की पूनि के लिए एप्लेपहर की ही लाकि ने प्रान्त की मित्र के लिए एप्लेपहर की ही लाम हहारों के में सामान की बंक रफ़्तर पा गामान परोहर रफ़्तर एक राम प्रतिवन के एक समान परोह र दर के मीमान प्रान्तर में नक्ष कुला प्राप्त कर कहें। प्राप्त तीर एर यह मीमान प्रान्तर के क्षण कर मानने में 40 प्रतिवन वपा प्रदेश क्षण के मानने में 40 प्रतिवन क्षण प्रदेश क्षण के मानने में 40 प्रतिवन की मान की प्रतिवन की मान की साम के मान की साम के मान की है।

उपमोक्ता सुरक्षा

केन्द्र सरकार ने उपभोवता सुरक्षा श्रान्दोलन को उच्च प्राथमिकता दी है। उप-भोक्ताओं से संबंधित मसलों का प्रमुख विभाग, नागरिक आपूर्ति विभाग, उप-भोक्ता सुरक्षा के लिए उपाय नामक एक योजना चला रहा है। इस योजना के अन्तर्गत उपभोवता सुरक्षा क्षेत्र में कार्यरत उपभोवता संगठनों को वित्तीय सहायता वी जाती है। यह विभाग उपभोक्ता सुरक्षा कानूनों से संबंधित विभिन्न मंत्रालयों/ विभागों के साथ सम्पर्क बनाए रखता है जिससे कि उपभोक्ताओं की बेहतर सुरक्षा के लिए इन कानुनों की समीक्षा की जा सके और इसमें संशोधन किया, जा सके। उपभोनता सुरक्षा के बारे में एक विधेयक विचाराधीन है जिसमें कि उपभोक्ताओं की समस्याओं के जल्दी निराकरण करने की व्यवस्था की गई है। नागरिक श्रापूर्ति विभाग ने राज्य सरकारों/केन्द्र शासित प्रदेशों के प्रशासनों को सलाह दी है कि वे अपने-अपने राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों में उपभोवता आन्दोलन को बढ़ावा देने के लिए कदम उठाएं। इसके अच्छे परिणाम निकले हैं। विभाग ने मार्च 1985 को एक राष्ट्रीय कार्यशाला और जनवरी 1986 में उपभोक्ता सुरक्षा पर एक अखिल भारतीय गोष्ठी का आयोजन किया था, जिसमें 100 से अधिक स्वयंसेवी उपभोक्ता संगठनों के प्रतिनिधियों ने भाग लिया और उपभोवताओं की विभिन्न समस्याओं पर विचार-विमर्श किया । चालू वित्तीय वर्ष में भी नागरिक आपूर्ति विभाग द्वारा राज्य स्तर की, क्षेत्रीय और अखिल भारतीय गोष्ठियां आयोजित करने की योजना है।

देश में उपभोक्ता सुरक्षा आन्दोलन को उद्देश्यपूर्ण बनाने तथा प्रच्छा निर्देश्यन के लिए एक उपभोक्ता सुरक्षा सलाहकार परिषद बनाई गई है। यह परिषद उपभोक्ता हितों से संबंध रखने वाले सभी मुद्दों पर सरकार को सलाह देती है। परिषद ने अब तक चार बैठकों की हैं और इसकी सलाह पर उचित कार्रवाई की जा रही है या की जा चुकी है।

कानूनी उपाय

उपभोक्ताओं के हितों की रक्षा के लिए सरकार ने अनेक वैधानिक उपाय किए हैं। आवश्यक वस्तुओं के उत्पादन, खरीद, मूल्य नियंत्रण और वितरण सम्बन्धी मुख्य कानून आवश्यक वस्तु अधिनियम, 1955 है। चूंकि 1955 के अधिनियम की व्यवस्थाएं, मामलों को जल्दी निपटाने और कालावाजारी तथा जमाखोरी करने वाले असामाजिक तत्वों की गतिविधियों को रोकने में पूरी तरह प्रभावी और उपयुक्त नहीं थीं, इसलिए सरकार ने आवश्यक वस्तु (विशेष व्यवस्था) अधिनियम, 1981 द्वारा इस कानून में संशोधन कर दिया। स्तिम्बर 1982 से लागू संशोधन अधिनियम में दण्ड सम्बन्धी व्यवस्थाओं को और अधिक कड़ा बनाया गया तथा इसके अधीन अपराधों के लिए सरकारी तौर पर न्यायिक जांच की भी व्यवस्था की गयी।

मूल्य वृद्धि की रोक्याम और वेईमान व्यापारियों को आवश्यक वस्तुओं का कृतिम अभाव पैदा करने से रोकने के लिए अवत्वर 1979 में आवश्यक वस्तु आपूर्ति और कालावाजारी रोक्याम अध्यादेश, 1979 जारी किया गया । इस अध्यादेश में आवश्यक और अधिक खपत वाली वस्तुओं की आपूर्ति में वाधा डालने की किसी भी गतिविधि में लगे लोगों के लिए निवारक नजरवंदी का प्रावधान है। फरवरी 1980 में संसद के एक कानून ने इस अध्यादेश का स्थान ले लिया।

इन प्रध्नादेश के लागू होने के बाद से 31 दिमम्बर 1985 तक 874 व्यक्तियों को नजरबंद करने के ब्राह्म दिये यथे । यथे 1985 में हो 100 व्यक्तियों की नजरबंदी के ब्राह्म दिये गये ।

ŧ

मानकीकरण और गुणवत्ता नियन्त्रण भारत की राष्ट्रीय मानक संस्था—मारतीयमानक संस्था (आई० एम० आई०) को स्थापना जननयी 1947 में हुई यो। संस्था के उद्देश और कार्य इस प्रकार हैं: राष्ट्रीम मानक वैधार करके उन्हें आप इस्त्रमान के निष्ठ तारी करना, नार-भी र की इकारमों के मानकों के निष्ठ उपरकार को सिकारियों देना, उठोओं में मानकों रूप और गुण्यता नियंश्य को बकाब देना, आई० एस० आई० प्रमानीकरण योजना का संवालन और मानकों से मंग्रद आकरों और अन्य जानकारी का प्रवार करना।

भारतीय मानक संस्या (प्रमाणन चिह्न) प्रधिनियम, 1952 नागू करते भारतीय मानक मंस्या को यह वैधानिक प्रधिकार दिया गया कि वह देश के उत्पादकों को प्राई० एम० प्राई० मानक चिह्न का इन्तेमान करने का नुष्टमेंन जारी करेगा।

इस संस्था को देश भर के 37,000 मदस्यों का मह्योग प्राप्त है। इनमें वधोगों, गिक्सा और अनुसंधान संन्यायों, परीक्षण प्रयोगनात्त्रायों, उराभोत्ता मंगठनों मंगरि, गरकार के प्रतिनिधि मामिन हैं। सावक तीयार करने का काम सम्बद्ध प्रमाणीय परिपदों के मार्च निर्देशन में सच्चित्तर है। प्रम क्षक विभिन्न मामलों में करीय 13,622 भारतीय मानक तैयार किए जा चूके हैं। 31 मार्च 1986 को इन में में 12,959 मानक मान्यता प्राप्त ये और 663 भी मान्यता रह कर दी यहं। वर्ष 1985-86 में (मंबोधन मानक गिहिन 921 मानक जारी दिए जा रहे हैं।

प्रमाणन चिह्नों के क्षेत्र मे 31 मार्च 1986 तक 1,207 मारतीय मानगी के सन्तर्गत 6,011 भीजोगिक इकास्या 8,520 लाहनेंकी के सनुगार उत्पादन कर रही थीं।

परोक्षण कार्यक्रम के निर्देश में बडी मध्या में सार्वजनिक मीर निर्दी प्रमोत्तालाओं का उपनोव किया जाता है। भारतीय मानक मस्या में भी मानक परीक्षा प्रयोगनालाए स्थापित को है। ये प्रयोगनालाए दिन्ती, (माहिबाबाद) वर्डी, करकता, महान, चडीगड़ (मोक्षाली) श्रीर पटना में कार्यस्त है।

भारतीय मानक सस्या ने विषय के गंभी देशों को राष्ट्रीय मानक सस्यामों से मानक स्वारित किया है योर यह पार्चान्त्रीय मानक नवहन तथा पार्वान्त्रीय इत्तेनुने-देशीहन प्रायोग के नक्तीकी कार्यों योर नीति नियोगन में भी धरिन रूप ने भाग लेता है।

यह सत्या विधित्र धनराष्ट्रीय फंलोबिय योजनामों के धन्तर्गत घनेक विशासनीत देशों के प्रापक इनीनियों को प्रणितन देने में सदद कर रही है। भारत ने कई विशासनीत देशों में मानशिक्षण संगठन स्वास्ति करते में सहनीती मार्गदर्गन भी किया है।

मापनीन के मानक पहले देव में जारतील के मजीबीवरीय तरीके प्रयोग किए बाते में । स्वत्वता के पत्रवात देव में जिल महत्वानी को मोति को महिला के पर देव में है एक मीड़िक प्रणाली लागू करके नापतील प्रणाली में एकीकरण लाना था। 1956 में संसद में मानक बाट तथा माप अधिनियम के पास हो जाने से सारे देश में नाप-तोल की मीट्रिक प्रणाली ही एकमाल प्रामाणिक प्रणाली है। नाप-तोल (प्रवर्तन) विवेयक को विभिन्न राज्य सरकारों द्वारा 1958 में अपनाया गया ताकि इसकी धाराओं को लागू किया जा सके। वाणिज्यिक लेन-देन में प्रयोग होने वाले नाप-तोल उपकरणों की समय-समय पर उचित जांच तथा प्रमाणन के लिए अधिनियम में संस्थागत ढांचे का प्रावधान किया गया ताकि उपभोक्ता लेन-देन की परिशुद्धता के प्रति आश्वस्त हों। नाप-तोल निदेशालय उपभोक्ता के हितों की रक्षा से सम्बद्ध सभी गतिविधियों, विशेष तौर पर नाप-तोल पर नियामक नियंत्रण और उपभोक्ता को जागरूक बनाने के कार्यक्रमों के लिए एक केन्द्र के रूप में कार्य करता है।

देश के वैज्ञानिक और प्रौद्योगिक तथा श्रीद्योगिक विकास के लिए मीट्रो-लॉजी मानकों का विकास तथा उनका सहीं कार्यान्वयन श्रावश्यक हैं। मीट्रो-लॉजी के क्षेत्र में अन्तर्राष्ट्रीय प्रवृत्ति के साथ-साथ चलने के लिए तथा अपने श्रिष्ठानियमों को विज्ञान और प्रौद्योगिकी में हुए नवीनतम विकास के साथ अपने नियमों को मिलाने के लिए संसद द्वारा 1956 के अधिनियम के स्थान पर एक विस्तृत विधान मानक, वाट तथा माप अधिनियम, 1976 पास किया गया। यह नया अधिनियम अधिक विस्तृत हैं और इसमें वाणिज्यिक लेन-देन के साथ-साथ औद्योगिक मानदण्ड और सार्वजनिक स्वास्थ्य और मानव सुरक्षा के मानदण्ड भी शामिल हैं। पैकेट वन्द वस्तुओं के नियमन से संबंधित 1976 के अधिनियम की धाराएं तथा उससे संबंधित नियम, सितम्बर 1977 में क्रियान्वयन के लिए अधिसृचित किया गया। नियमों की समय-समय पर समीक्षा की जाती है ताकि उनको उपभोक्ता संरक्षण की दृष्टि से अधिक कारगर वनाया जा सके।

प्रवर्तन के मामलों में एकरूपता लाने के लिए संसद द्वारा मानक बाट तथा माप श्रिधिनियम, 1985 बनाया गया है। यह श्रिधिनियम राज्य सरकारों के; इस सम्बन्ध में बनाए गए वर्तमान श्रिधिनियमों का स्थान लेगा। इसके प्रावधानों के अन्तर्गत बाट, माप, बाजार में तोलने और मापने के उपकरणों, श्रीद्योगिक उत्पादन, सार्वजनिक स्वास्थ्य की सुरक्षा श्रीर मानव सुरक्षा श्रादि के बारे में कारगर कानूनी नियंत्रण की व्यवस्था है। 1985 के इस श्रिधिनियम को तेजी से लागू करने के लिए राज्यों श्रीर केन्द्र शासित प्रदेशों को श्रादर्श प्रारूप नियम भेजे गए हैं।

नागरिक श्रापूर्ति विभाग के प्रशासनिक नियंत्रण में कार्यरत इंडियन इंस्टीट्यूट श्राफ़ लीगल मीट्रोलॉजी, रांची, नाप तोल तथा इससे संबंधित निययों पर प्रशिक्षण देता है। यह संस्थान दक्षिण तथा दक्षिण-पूर्व एशिया में अपनी तरह का एक मात्र संस्थान है तथा यहां पर अन्य विकासशील देशों से भी प्रशिक्षणार्थी आते हैं। भूवनेश्वर में इस क्षेत्र के उद्योगों को सुविधाएं देने के लिए दो क्षेतीय संदर्भ मानक प्रयोगशालाएं भी स्थापित की गईं हैं।

राष्ट्रीय भौतिकी प्रयोगशाला, नई दिल्ली नापतोल के राष्ट्रीय मानकों के साध्नीनकीकरण, स्यापना, कार्यान्वयन, परिरक्षण और अनुरक्षण की देखरेख करती है।

संदर्भ, बहायक घोर कार्यशील मानकों के उत्पादन का नाम प्राप्त ग्रह्मार को सम्बद्द टकजाल में होता है। यह टकवाल इस क्षेत्र के बहुत से प्रत्य देशों की भी मानक, संबंधी धावस्यकता पूरी करती है।

भगाऊ ठेके

मगाऊ मनुबन्ध (नियमन) घिमितम, 1952 के मन्तर्गत मगाऊ वाजार धामीण (फावर मार्केट कमीयन) का मठन किया गया था। यह धामीण हुए प्रधिनियम के नार्पित्तम के निए किम्प्रेदार बैधानिक संस्था है। बायोग बगाऊ ब्याचार के पृत्तिव मेन्द्रों पर, मान्यता प्राप्त संख्यों के मारुगत हुए घिमितम की नियमन करना है क्यान्यता के प्रस्तुवन क्यान्य के मारुगत के प्रस्तुवन का नियमन करना है मीर ऐसे वाचार्प में बहुवानी रीकने के निए भी कार्याद हुए प्रधिनियम करना है भीर ऐसे वाचार्प में बहुवानी रीकने के निए भी कार्याद करात है। यह मुख मारुगत कार्याद कार्

विनियमन के प्रधीन सरकार द्वारा जिन जिन्हों में परिवर्तनीय विशेष दिलीवरी/प्रपरिवर्तनीय विशेष डिलीवरी संविदायों को मंजूरी दी गई है, वे हैं:

- (क) ए्यूवसं ध्यापार
  - (1) काली मिर्चे
  - (2) থবকে
  - (3) गुड़ (4) ग्रंडी के बीज ग्रीर
  - (5) आन् (शंडी के बीज और आनू फ्यूचर्स व्यापार की अनुनित त्रमतः 16 अर्पन 1985 और 15 मई 1985 की दी गई थी)
- (ख) एन० टी० एस० डी० संविदाएं
  - (1) कपास
  - (2) मुंगफली भीर
  - (3) मृंगफली का तेल
- (ग) टी० एस० डी० भीर एन० टी० एस० डी० सविदाएं
  - (1) जुट भौर जुट से बने सामान

गैर कानूनी फारवर्ड व्यापार को रोकने के लिए इस प्रधिनियम के कण्ड संबंधी प्रावधान को लागू करने की जित्मेवादी राज्य सरकारों की है। और प्रानीन का कार्य इस संबंध में उन्हें परामर्थ देना है। इसके खालाब इसका कार्य मंत्रीय पुनिस अधिकारियों को ऐसे व्यापार की मुक्ता देना, उनके द्वारा बरामद किए सर्थ काश्रवादों की जांच करना धीर उन्हें विनोधन सलाह देना भी प्रामित है। यह आयोग पुलिस/सजा दिलाने वाले श्रधिकारियों, मजिस्ट्रेटों, नागरिक आपूर्ति श्रधिकारियों श्रादि के लिए प्रशिक्षण कार्यक्रम श्रीर गोष्टियां भी श्रायोजित करता है जिससे कि इस श्रधिनियम के श्रन्तर्गत होने वाले श्रपराघों की वारीकी के वारे में उन्हें जानकारी हो सके।

श्रायोग तिलहन, रूई श्रीर पटसन जैसी वस्तुश्रों के गैर-कानूनी व्यापार के विरुद्ध कार्रवाई करता है। यह श्रगाऊ श्रनुवन्ध (नियमन) श्रधिनियम, 1952 के श्रन्तर्गत श्रपराधों की प्रवृत्ति, कार्यप्रणाली श्रीर श्रन्य सम्बद्ध पक्षों के बारे में राज्य पुलिस श्रधिकारियों को जानकारी देने के लिए प्रशिक्षण-पाठ्यक्रम श्रायोजित करता है।

## ष्यापार चिह्न

व्यापार श्रीर व्यापारिक माल चिह्न श्रिधिनियम, 1958 के श्रन्तर्गत व्यापार चिह्नों के पंजीकरण, उनकी वेहतर सुरक्षा श्रीर वाजार में विवने वाले माल पर इनके प्रयोग में होने वाली जालसाजी को रोवने की व्यवस्था है। व्यापारिक चिह्न पंजीकरण कार्यालय इस श्रिधिनियम के परिपालन के लिए स्थापित वैधानिक संगटन है। यह पेटेंट डिजाइन श्रीर व्यापार चिह्नों के महानियंत्रक के संतर्गत काम करता है। पेटेंट डिजाइन श्रीर व्यापार चिह्न महानियंत्रक उनत् श्रिधिनियम के अधीन व्यापार चिह्नों के रिजिस्ट्रार (पंजीकार) है। इसका मुख्य कार्यालय वंवई में श्रीर तीन शाखाएं कलकत्ता, दिल्ली श्रीर मद्रास में हैं।

### 19 ऊर्जा

कर्जो प्रत्येक माधिक गतिविधि को किसी-स-किसी रूप में मबस्य प्रभावित करती है भीर इसकी उपलब्धता तथा सागत पर राष्ट्र का माधिक भविष्य, प्रगति तथा वहां की जनता का जीवन स्तर, काफी हव तक निर्मार करता है। मन्य विकासमीत देशों की तरह भारत में भी कर्जा की मायव्यक्ता गैर-साजिध्यक स्रोतों जैसे तकही, उपले, बेकार कृषि प्रायेषी मादि और वाणिज्यक स्रोतों जैसे तकही, उपले, बेकार कृषि प्रायेषी मादि और वाणिज्यक स्रोतों जैसे विकसी, कोवसा, तेल तथा परमाणु ईंधन से पूरी होती है। यदिए भारत के गांकों में कर्जा की मायव्यक्तामों को पूरा करने के लिए, विशेषतीर पर प्रारों में प्रयोग के लिए, कर्जो के गैर-साणिज्यक स्रोता प्रयोग करने की परमप्त है, परस्तु के सं तंत्र कर्जो के सक्त वारत मारित मर्गजोगम्यो साधन कोवसा, तेल (प्राकृतिक गैस संतिक) तथा विजती माने वारों है।

समाज की कर्जा की सावक्यकताओं को उचित मून्यों पर पूरा करने कें तिए परम्परागत कर्जा के साधनों के विकास की विनमेदारी तीन विभिन्न विस्पर्यो/निवासयों कर्जा और कोचना विभाग तथा पेंड्रोतिएम महास्य की है। वितत्यर 1982 में स्वाधित कैर-परम्परागत कर्जी स्नीत विभाग तीर, वचन और वायो-कर्जा जैसे कैर-परम्परागत/वैकल्पिक/नये और निवीक्तरणीय स्नोतों के विकास तथा भीत्याहन पर समातार ध्यान वे रहा है। देन में कुल कर्जा की उपलब्धता में महत्वपूर्ण योजदान के विष्, परमाणु कर्जा विभाग द्वारा परमाणु कर्जा के विकास से तीनी ताई ला रही है।

सरकार की उन्जों नीति का मुख्य ज्हेंग्य यह है कि अर्जा के मामले में मात्मिनीय बनने के लिए उन्जी के देशी साधनो (परम्परागत तथा गैर-परम्परागत) का विकास किया जाए, उन्जी को मुरशित रधा आए मीर इसके इस्परीग को रोकों, जाए।

क्षत्वराष्ट्रीय स्वर पर देव की कर्ना स्थिति की लगातार समीक्षा करने के लिए तथा संगठित और समस्वित आधार पर पविष्य में कर्ना के किस् मुमाने के लिए सरकार ने मार्च 1983 में कर्ना पर सनाहकार बोडे गठित क्षिया है। बोडे ने धन तक दो बार विष्ठारियों की हैं जिन पर पिचार कर क्षिया गुणा है तथा आधिकांचा विष्कारियों स्वीकार कर सी पर्द हैं।

### विजली

विजनी, कर्जा की सबसे मुक्सियनिक और उपयोगी किस्म है। इससिए भ्रम्य कर्जा साधरों की तुसता से इसकी मांग बहुत प्रधिक तेनी से बड़ी है। साथ ही पिछले हुछ दसकों में बिजनी उद्योग के बाकार भीर दस्त्रीकी विकास में भी कई मृता बृद्धि हुई है। उद्योग और कृषि इन दोनों होतों में विजली की महत्वपूर्ण भूमिका है। ग्रतः विजली की खपत की साता देश में जत्पादकता ग्रीर विकास दर की सूचक होती है । इसे देखते हुए विकास कार्यक्रम में विजली के विकास को उच्च प्राथमिकता दी गई है।

भारत में विजली विकास की शुरुआत सन् 1900 में कर्नाटक में शिव-समुद्रम में पन-विजली घर से हुई । विजली का उत्पादन हालांकि इस शताब्दी के गुरू में होने लगा था, लेकिन 1947 तक इसके उत्पादन के बारे में कोई खास प्रगति नहीं हुई। तव तक विजली उत्पादन की कुल क्षमता 19 लाख किलोवाट थी ग्रीर इसका उत्पादन मुख्यतः शहरी क्षेत्रों के निकट होता था। लेकिन पंचवर्षीय योजना की शुरुआत से विजली उत्पादन कार्यक्रमों में बहुत तेजी आई । विजली क्षेत्र में भारी पूंजी निवेश की जरूरत पड़ती है श्रीर हमारी राष्ट्रीय योजना के कूल खर्च का अधिकांश भाग इस क्षेत्र के लिए निर्धारित होता है।

योजनागत विकास पहली पंचवर्षीय योजना के दौरान भाखड़ा नंगल, दामोदर घाटी, हीराकुड श्रीर चम्बल घाटी जैसी अनेक प्रमुख नदी-घाटी परियोजनाएं आरम्भ की गईं। इनसे विजली उत्पादन में काफी वृद्धि हुई । प्रथम योजना समाप्त होने तक बिजली उत्पादन क्षमता 34.2 लाख किलोवाट हो गई थी।

> दूसरी पंचवर्षीय योजना में मूल श्रीर भारी उद्योगों के विकास के साय-साथ विजली उत्पादन बढ़ाने पर भी जोर दिया गया । दूसरी योजना के अंत तक विजली उत्पादन क्षमता बढ़कर 57 लाख किलोवाट हो गई।

तीसरी पंचवर्षीय योजना में ग्रामीण इलाकों को विजली पहुंचाने पर विशेष ध्यान दिया गया । इस दौरान एक महत्वपूर्ण उपलब्धि थी अंतर्राज्यीय विजली प्रिड प्रणाली की स्थापना । बिजली के क्षेत्रवार विकास के लिए देश की पांच क्षेत्रों में बाट दिया गया । इन क्षेत्रों की विद्युत प्रणालियों के समेकित संचालन के लिए प्रत्येक क्षेत्र में एक प्रादेशिक बिजली बोर्ड स्यापित किया गया।

तीसरी पंचवर्षीय योजना के बाद की तीन वार्षिक योजनास्रों में तीसरी पंचवर्षीय योजना के दौरान शुरू किए गए कार्यक्रमों को पूरा करने पर जोर दिया गया।

चौथी पंचवर्षीय योजना में इस बात पर जोर दिया गया कि राज्यों के विद्युत कार्यक्रमों में सहायता के लिए महत्वपूर्ण स्थानों पर विद्युत उत्पादन कार्यकमों के विस्तार के लिए केन्द्रीय सहयोग जरूरी है।

तीसरी पंचवर्षीय योजना, तीन वार्षिक योजनाओं ग्रीर चौथी पंचवर्षीय योजना में विद्युत उत्पादन में काफी प्रगति हुई। इस दीरान स्थापित क्षमता बढ़कर 313.07 लाख किलोवाट हो गई, जिसमें से 113.86 लाख किलोवाट पन-विजली परियोजनाम्रों से. 192.81 लाख किलोवाट ताप विजलीघरों से और बाकी 6.4 लाख किलोवाट विजली पांचवीं पचवर्षीय योजना के अन्त में परमाणु विजली घरों से मिलती थी।

छठी योजना के दौरान 196.66 लाख किली वाट क्षमता बढ़ाने की (47.68 लाव किलोवाट पन-विजली से, 142.08 लाब किलोवाट ताप-विजली से तथा 6.90 लाख किलोवाट परमाणु विजली से) योजना बनाई गई परन्तु वास्तविक उपलिख

142.26 ताख किसोवाट (पन-बिजती से 28.73 साख निसेवाट, साथ विजनी से 108.98 साथ किसोवाट तथा परमाणु विजनी से 4.55 ताख विसोवाट) धर्षात स्वस्य का 72.3 प्रतिशत हुई ।

सातनों योजना के विवली कार्यक्रम के मनार्गत 222.45 साव विलोवाट मितिरियत विवली तत्तावर का सस्य रखा गया है जिसमें से 55.41 साव किलोवाट पर्नविजनी संगतों से, 159.99 साव किलोवाट साथ विजनी संगतों से और 7.05 साख किलोवाट परमाण विजनी संग्रेतों से जलाइन किया जाएगा 1

वर्ष 1985-86 में 42.33 लाध किसोबाट मार्तिस्त्र विजती का उत्पादन हुमा; इसमें से 10.11 लाख किसोबाट पनिवजती, 29.77 लाध किसोबाट साप-विजती और 2.35 साख किसोबाट परमाणु विजती थी। 1985-86 के प्रन्त में स्पापित समता 466.03 साख किसोबाट विजती उत्पादन को थी जिसमें से 154.77 साध किसोबाट पनविजती की, 298.56 साख किसोबाट ताम विजयी की और 12.70 साख किसोबाट परपाम विजती की उत्पादन अमता थी।

### संगठन

विजली, संविधान की समवर्ती सुची में सामिल है, इसिलए इसके विकास की लिम्मेशारी केंद्र और राज्मों दोनों पर है। केन्द्र में विजती विभाग विषुत अर्जों के विकास और इसके उत्पादन, संबार, विदारण और रिस्ता काम देखता है। यह विभाग अर्जों नीति से सम्बद्ध मामलों में भी तालमेल रखता है। यह विभाग विजती के बारे में कानून बनाने और विदुत अधिनियम, 1910 के परिपालन के लिए भी काम करता है। इस प्रधिनियम में 1986 में बनीधक कर से विजुत-औरों के प्रमायों रूप को रोज्ने के मिल संसीधन में प्रधानियम में अपनियम, 1918 विज्ञा के परिपालन के लिए सी काम करता है। इस प्रधिनियम में स्थाप है। विद्युत (स्थाई) अधिनियम, 1948 विज्ञत व्योग के प्रधानियम के स्थार है। इस अधिनियम के केन्द्रीय विजती प्रधिकरण की स्थापना और सेसे एप्ट्रीय विजती नीति के लिकास, विभिन्न एर्जेसियों के कार्यकलाओं और राज्य विजती बोटों के कार्यकलाओं सीर राज्य विजती कोटों के कार्यकलाओं सीर राज्य विजती कोटी के कार्यकलाओं सीर राज्य विजती कीटी के कार्यकलाओं सीर राज्य विजती कीटी के कार्यकलाओं सीर राज्य विजती कीटी के कार्यकलाओं सीर राज्य विजती अधिकरण कीटियार कीटियार सीर कीटी करती कीटियार कीटियार कीटियार सीर कीटियार क

केन्द्रीय विजनी प्राधिकरण विजनी विभाग को तक्नीकी, विशीध तथा प्रापिक प्राप्तकों में परावर्ष देता है। केन्द्रीय क्षेत्र में उत्पादन तथा प्रेषण परियोजनार्धों के निर्माण तथा खंचातन का कार्य केन्द्रीय बीत में विद्युत निषमों थेंद्र प्रदूष्ट्रीय वाच विजनी निषम (युग्त पूष्ण पी विजनी निषम (युग्त पूष्ण पी विजनी निषम (युग्त पूष्ण पी) को धींचा पाया है जिनका प्रशासनिक निर्मेश विजनी विभाग करता है। दामोदर पाटी निषम प्राप्तित्यम, 1948 के मधीन पठित दामोदर पाटी निषम प्राप्तित्यम, 1948 के मधीन पठित दामोदर पाटी निषम प्राप्तित्यम, 1966 के प्रयीन पठित माधनुरूष्ट्राध प्रकच्छा कोई भी रूप परियोच के प्राप्तान पित्रम प्रकचन कोई भी रूप प्रमापति क्षाया के प्राप्तान प्रकचन कोई भी रूप प्रमापति क्षाया निष्ठ माधनुरूष्ट्राध प्रकचन कोई भी रूप निषमा के प्रसादनिक निर्मेश के प्राप्तान किमी क्षाया प्रकचन कोई निर्माण काल निर्माण वी है। इसके प्रतित्वत्य यह विमाण काल निर्माण वी है। इसके प्रतित्वत्य यह विमाण काल निर्माण वी है।

(एन० पी० सी०), जो निर्माण एजेन्सियां हैं श्रार कन्द्राय ।वधुत अपुत्ता वार अप रिया विद्युत अभियंता प्रशासण समिति, जो प्रशासण ग्रीर अनुसन्धान संगठन भारत 1986 हैं, का प्रशासन भी करता है। ग्रामीण विद्युतीकरण के कार्यक्रम ग्रामीण हा ना प्रसारण पा नापा है। जाना प्रश्लीत में प्राते हैं, जोकि एक वित्तदाती विद्युत निगम (ग्रारं० इ० सी०) के कार्यक्षेत्र में ग्राते हैं, जोकि एक सरकार ने 1984-85 में विजली विमाग में एक संगुक्त सविव की देखरेख

में 'ऊर्जी संरक्षण भाखा' नाम से एक नई भाखा की स्थापना की ।

उत्पादन

नवीकरण आधु-

निकीकरण योजना

1985-86 के दौरान विद्युत उत्पादन का लक्ष्म 170 अस्य यूनिट रखा गया। इसमें से 110 ग्रय्व यूनिट ताप विद्युत केन्द्रों द्वारा, 4 अरव यूनिट परमाणु संयंत्रों द्वारा तथा 56 अस्त यूनिट पन-विजली केन्द्रों द्वारा उत्पादित की जानी थी। 1985-86 के दौरान वास्तविक उत्पादन 170.037 अख यूनिट (114.119 अरब यूनिट ताप-बिजती केन्द्री हारा, 4.985 अरब यूनिट परमाणु संयंत्रों द्वारा तथा 50.933 अरब यूनिट पन-विजली केन्द्रों द्वारा)

न्या । विछले वर्ष के मुकाबले इस वर्ष 8.6 प्रतिशत ग्रीधक उत्पादन हुग्रा। 1985-86 के लिए विद्युत उत्पादन कार्यक्षमता का लक्ष 50 प्रतिणत

रखा गया था। 1984-85 में उत्पादन कार्यक्षमता 50.1 प्रतिशत के मकाबले 1985-86 में 52.4 प्रतिशत रही। 1985-86 में 4223 मेगावाट की नई

क्षमता जोड़ी गई जो 4459.5 मेगावाट लक्ष्य का 94.7 प्रतिशत है।

देश की वर्तमान ताप विजली उत्पादन क्षमता का ग्रधिकतम उपयोग करने के उद्देश्य से 34 ताप विजली घरों के नवीकरण और श्राधुनिकीकरण का व्यापक कार्य-क्रम शुरू किया गया। 13175 मेगावाट उत्पादन क्षमता के 162 ताप विजनी

यूनिटों में इस कार्यक्रम के अन्तर्गत नवीकरण और आधुनिकीकरण किया गया। कार्य-कम के अनुसार पूरी योजना तीन-चार वर्षों में पूरी हो जाने की आशा है तथा इसके सफल क्रियान्वयन के बाद प्रति वर्ष 700 करोड़ यूनिट विजली और प्राप्त की जा

नवीकरण और श्राधृतिकीकरण योजना की श्रनुमानित स्त्रीकृत लागत 9 अरव अंड करोड़ रुपये है और इस समय केन्द्र सरकार ने विभिन्न एस० ई० वी० और अन्य संगठनों में उन आवश्यक और प्रमुख गतिविधियों के लिए 5 ग्रन्व रुपयें की केन्द्रीय ऋण सहायता की स्वीकृति दी है, जिनका नवीकरण और आधुनिकीकरण कार्यका के अन्तर्गत तुरस्त सीधा प्रभाव पड़ सकता है। इन्हें केन्द्रीय ऋग सहायता है अन्तर्गत रखा गया है और शेष गतिविधियों के लिए राज्य योजना स्वयं के साधन

से धन जुटाना होगा।

योजना लागू करने का काम चल रहा है। 1985-86 के ग्रन्त तक 245. करोड़ रुपये खर्च किए जा चुके थे, जिसमें से 99.74 करोड़ रुपये केन्द्रीय सहार के रूप में और 146.20 करोड़ रूपये राज्य योजना में से प्राप्त हुए थे।

राष्ट्रीय क्षेत्रीय ग्रिड

देश में विद्युत् ट्रांसमिशन और वितरण मुविद्याओं के विस्तार में महत्वपूर्ण प्रगति हुँ दिसम्बर 1950 में 66 के० बी० ग्रीर इससे अधिक की ट्रांसिमग्रन लाइनी सम्बाई 10,000 सुन्दि हि॰मी॰ की. जो मार्च 1966 में बहुहर 45,000 मुहिट किलोनीटर, मार्च 1980 में 1. 15 सात कि गों विदास में 1986 में 1. 62 मारा रि॰ मी॰ ही गई । इस समय प्रयोग में लाई जा रही बादिस्टम क्षमनियन बॉस्ट्रेस 400 के बों व है। सार्चे 1986 दह 460 के बों बनना की सुनमन 7800 महिट किनोमीटर की लाउनों का निर्माय हो बढ़ा या । इनमें में लगमन ५००० मुस्टि हिलोमीटर लाइनों वा उपयोग भी होते नवा है।

चौदी पंचवर्षीय यीवना से पहने, देश में टामनिकत दक्तनी का विकास अधिकतर राज्य प्रमानियों के रूप में किया जाता था। ऐसा दर्गनिए या. वर्गीत विजनीपर मुख्यतः राज्यक्षेत्र में बनाए गए। तीमर्थ बीजना में जब राज्य द्दानियन प्रणानिया काकी सीमा दक विकरित हो गई तो एक क्षेत्र के मीदर ही सन्प-जनव राज्यों की प्रणानियों के अन्तर्मध्या मंत्रारत की संपादनाओं पर विचार किया गया। इस समय उत्तर-पूर्वी क्षेत्र को छोड़कर, देश के बादी सभी सेतों में 220 के॰ वीर की काफी सच्छी सन्त.सम्बद्ध प्रणानी उपनया है।

1975 में दो विद्युत निगमी राष्ट्रीय दारार्शवदारी निगम और राष्ट्रीय पत-विजनी निगम का सजन करके, केन्द्र ने जिड़ प्रजानी को विक्रमित करने में एक वडी भनिका निनाई है।

में मंग्रांन भानी उत्पादन परियोजनाओं के भग के रूप में 400 के व बीज की टामनियन प्रमानी को निर्मित कर रहे है। माय ही सामीय विवरी प्रिक् के होते के क्य में 400 के बीड की होतरीब्रीय होर हल्लीडीय टामनियन साइने बनाई गई हैं। राष्ट्रीय विद्तु विद्र एक प्रमानी में दूसरी प्रमानी में विजनी बनरम और उनके मनन्तित मंत्रातन के काम की वसवा देगा, ताकि देश के माधनों का नरीतन प्राचीय ही नरे।

भारत में बन मुख्य संजीत किनती प्रभारिक हो गई हैं। सर्वे गर्मी की प्रमालियों के बीच विजयी का विजयित प्राप्तत-प्रदान हो यह है, जिसके बारम बर्तमान समना का बेटनर उत्पोन हो रहा है।

बोर्ड/सेबीय मार प्रेयम केन्द्र

भोनीम विजली बारम्य में क्षेत्र तिशेष के राज्यों में मनस्थित मकारत के तिए और फिर एक मृतियोजिन राष्ट्रीय दिवली विष्ट बताने के उद्देश्य में 1964 में 5 क्षेत्रों में में प्रत्येक में क्षेत्रीय विकती बोर्ड स्वापित किए गए। में पीन बीड हैं: उन्होंकेंत्र विवक्त बोर्ड, विक्ने हरियाणा, हिमाबन प्रदेव, अस्मू ग्रीर कम्मीर. पंत्राव, राजल्यान, उत्तर प्रदेश, नडींगड़ घौर दिल्ही शामित हैं; परिननी धेंडे बिजनी बीर्ड, जिनमें गजरात, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र, गीता, देसने मीर दीव, दादरा और नामर हमेरी मानिन हैं : दिवसे बेंद्र विक्सी कोई, किनमें बीज प्रदेश, कर्नाटम, केरल, तनितनाड और पाडिनेरि प्रानित हैं ; पूरी रोज निमनी बोर्ड, जिसमें बिहार, उडीसा, पश्चिम बगान और सिन्धिम कामिन है तथा प्रसेतर सेंद्र दिवारी बीडें, जिसमें असन, नेपारप, मीलपुर, नागालेंड, विपूरा, बरनावर प्रदेश कीर निर्वारण जानित है।

समी पान क्षेत्रों ने परिचालन प्रत्या के विषय के लिए भीर परिचालन बामके आदि इम्ट्री करने के साम-साथ स्थापी खेडीए माट बेपन देख स्थापित करने के लिए पांचवीं योजना में अंतरिम क्षेतीय भार प्रेषण केन्द्र स्थापित किये गये थे। स्थायी क्षेतीय भार प्रेषण केन्द्र ने टेलीप्रिटर भीर टेलेक्स, लोड फीक्वेंसी कन्द्रोल आदि सुविधाओं सहित, वंगलूर में (दक्षिणी क्षेत्र) 1976 से कार्य गुरू कर दिया है।

पांचवीं योजना के श्रंत में उत्तरी, पश्चिमी तथा पूर्वी क्षेतों में श्रांकड़ों की प्राप्त तथा विश्लेपण के लिए ग्रान-लाइन कम्प्यूटर, टेलीमीटरी, त्वरित श्राकृति वोर्ड ग्रादि सुविधाओं सिहत चार स्थायी क्षेतीय भार प्रेषण केन्द्र स्थापित करने का कार्य किया गया। 1984 के दौरान पश्चिमी तथा उत्तरी क्षेत्र में तथा 1986 में पूर्वी क्षेत्र में स्थायी क्षेतीय भार प्रेपण केन्द्र स्थापित किए गए तथा वे इन क्षेत्रों में सीमित पैमाने पर विद्युत प्रणाली की कार्यपद्धित की निगरानी कर रहे हैं।

## क्रजां क्षेत्र के लिए दुरसंचार

आधुनिक कम्प्यूटर-प्राधारित भार प्रेपण केन्द्रों का सन्तोपजनक हिंसंचालन आंकड़ों के दूर-दूर तक सही और कुशल स्थानान्तरण पर ही निर्भर है। इसलिए ऊर्जा क्षेत्र के लिए, जो कि सार्वजिनक संचार संजाल (नेटवर्क) से अवश्यकता है, एक भरोसेमन्द और कुशल संचार प्रणाली के विकास की आवश्यकता महसूस की गई। इन आवश्यकताओं पर योजना आयोग द्वारा ठर्जा क्षेत्र और कई संचार एजेन्सियों के सहयोग से एक गहन विश्लेषण भी किया गया है। केन्द्रीय विजली प्राधिकरण इस समय समूचे विजली क्षेत्र के लिए एक मास्टर (विशाल) संचार योजना बना रहा है। अव उपग्रह, आप्टिकल फाईवर, डिजिटल रेडियो तकनीक जैसी आधुनिक संचार प्रणालियों पर आधारित ठोस योजनायें बनाई जा रही हैं। इनमें से कुछ को सातवीं योजना के दौरान लेने का प्रस्ताव है।

## राज्य विजली बोर्ड

22<sup>1</sup> राज्यों में से 18 राज्यों में राज्य विजली बोर्ड वना दिए गए हैं और वे मुख्य रूप से अपने-अपने राज्यों में विजली के जिल्लान और विवरण का काम करते हैं। मणिपुर, तिपुरा, सिविकम, नागालैंड और मिजोरम में अभी विजली बोर्ड वनने हैं।

# धन्तर्राष्ट्रीय सहयोग

भूटान में 336 मेगावाट (4×84 मेगावाट) की स्थापित क्षमता की चूखा पन विजली परियोजना का निर्माण कार्य तेजी से प्रगति पर है। यह कार्य भारतीय श्रिभयंताओं की एक टीम कर रही है। भारत हारा वित्त-पोपित इस परियोजना का कार्यान्वयन ऊर्जा विभाग हारा मानीटर (देख-रेख) किया जाता है। इसमें केन्द्रीय विजली प्राधिकरण तथा केन्द्रीय जल निगम सलाहकार रूप में सेवाएं उपलब्ध कराते हैं। इस परियोजना के प्रवन्ध में सिक्यता से सम्बद्ध होने के कारण विद्युत विभाग परियोजना के प्रवन्ध व्यवस्था के लिए निवेश तथा तकनीकी

 <sup>1. 11</sup> फरवरी 1987 को जारी असाधारण राजपत की अधिसूचना के अनुसार केन्द्रणासित प्रदेश अरुणाचल प्रदेश और मिजोरम ने 20 फरवरी 1987 से राज्य का दर्जी प्राप्त किया।

करने के लिए पांचवीं योजना में अंतरिम क्षेतीय भार प्रेषण केन्द्र स्यापित कियें गये थे। स्थायी क्षेत्रीय भार प्रेषण केन्द्र ने टेलीप्रिटर श्रीर टेलेनस, लोड फीनवेंसी कन्ट्रोल ग्रादि सुविधाओं सहित, बंगलूर में (दक्षिणी क्षेत्र) 1976 से कार्य शरू कर दिया है।

पांचवीं योजना के ग्रंत में उत्तरी, पश्चिमी तथा पूर्वी क्षेत्रों में श्रांकड़ों की प्राप्ति तथा विश्लेषण के लिए ग्रान-लाइन कम्प्युटर, टेलीमीटरी, त्वरित म्राकृति वोर्ड म्रादि स्विधामों सहित चार स्यायी क्षेतीय भार प्रेषण केन्द्र स्यापित करने का कार्य किया गया। 1984 के दौरान पश्चिमी तथा उत्तरी क्षेत्र में तथा 1986 में पूर्वी क्षेत्र में स्थायी क्षेत्रीय भार प्रेषण केन्द्र स्थापित किए गए तथा वे इन क्षेत्रों में सीमित पैमाने पर विद्युत प्रणाली की कार्यपद्धित की निगरानी कर रहे हैं।

## मर्जा क्षेत्र के लिए व्रसंचार

थ्राधुनिक कम्प्यूटर-ग्राधारित भार प्रेषण केन्द्रों का सन्तोषजनक <mark>स</mark>ंचालन म्रांकड़ों के दूर-दूर तक सही ग्रीर कुशल स्थानान्तरण पर ही निर्भर है। इसलिए ऊर्जा क्षेत्र के लिए, जो कि सार्वजनिक संचार संजाल (नेटवर्क) से अलग है, एक भरोसेमन्द श्रीर कुशल संचार प्रणाली के विकास की धावश्यकता महसूस की गई। इन भ्रावश्यकताओं पर योजना म्रायोग द्वारा ऊर्जा क्षेत श्रीर कई संचार एजेन्सियों के सहयोग से एक गहन विश्लेषण भी किया गया है। केन्द्रीय विजलो प्राधिकरण इस समय सम्चे विजली क्षेत्र के लिए एक मास्टर (विशाल) संचार योजना वना रहा है। म्रव उपग्रह, म्राप्टिकल फाईवर; डिजिटल रेडियो तकनीक जैसी ब्राधनिक संचार प्रणालियों पर ब्राधारित ठोस योजनायें वनाई जा रही हैं। इनमें से कुछ को सातवीं योजना के दौरान लेने का प्रस्ताव है। Management of the second of th

राज्य विजली बोर्ड 221 राज्यों में से 18 राज्यों में राज्य विजली वोर्ड वना दिए गए हैं श्रीर वे मुख्य रूप से अपने-अपने राज्यों में विजली के उत्पादन और विवरण का काम करते हैं। निर्णपुर, तिपुरा; सिविकम, तागालैंड और मिजोरम में अभी विजली बोर्ड वनने हैं।

## षन्तर्राब्द्रीय सहयोग

भूटान में 336 मेगावाट (4×84 मेगावाट) की स्थापित क्षमता की चूखा पन विजली परियोजना का निर्माण कार्य तेजी से प्रगति पर है। यह कार्यं भारतीय श्रभियंताओं की एक टीम कर रही है। भारत द्वारा नित्त-पोपित इसपरियोजना का कार्यान्वयन ऊर्जा विभाग द्वारा मानीटर (देख-रेख) किया जाता है । इसमें केन्द्रीय विजली प्राधिकरण तथा केन्द्रीय जल निगम सलाहकार रूप में सेवाएं उपलब्ध कराते हैं। इस परियोजना के प्रवन्ध में सिकयता से सम्बद्ध होने के कारण विशुत विभाग परियोजना के प्रवन्ध व्यवस्था के लिए निवेश तथा तकनीकी

<sup>1. 11</sup> फरवरी 1987 की जारी ग्रसाधारण राजपत की अधिसूचना के अनुसार केन्द्रणासित प्रदेश वरुणाचन प्रदेश और मिजोरम ने 20 फरवरी 1987 से राज्य का दर्जी प्राप्त किया।

कायों का समन्वय करता है। इस परियोजना की पहली इकाई मितम्बर 1986 में शरू होने की भाशा है।

भारत, भूटान में भी गिस्ता पनविजली परियोजना का निर्माण कर रहा है जिसमें 500-500 किलोबाट धमता के तीन यनिट बनाए आर्येंगे और खालिंग पनिवजली पश्योजना भी भारत बना रहा है जिसकी वर्तमान स्थापित दामता में 200-200 किलोबाट के सीन यूनिट है। इन दोनों छोटी पनविजली परियोजनाओं का काम भी काफी हो चुका है।

भारत ने बांग्ला देश के साथ मिलकर एक विजली समन्दय बीड बनायी है जो दोनों देशों के बीच सम्पर्क रखेगा और विजली के बारे में सहयोग की संमावना का पता लगायेगा।

भारत ने बफगनिस्तान की चारदेह-घोरवन्द चरण-II (1×100 किलोबाट)। बैमियान पनविजली परियोजना (3×250 किसोवाट), खल्म पनविजली परियोजना (2×100 किलोबाट) और फँजाबाद पनविजली परियोजना (3×85 किलोबाट) के लिए उत्पादन और दासिमशन उपकरण सप्ताई किए हैं और इन परियोजनाओं के निर्माण और इन्हें चाल कराने में भी सहयोग कर रहा है। फैबाबाद में 85-85 किली-बाट क्षमता के तीन यूनिटों वाली पनविजली परियोजना में उत्पादन घव शुरु हो गया है । भारत सलमा पनविजली परियोजना के लिए विजाइन और परामशै सेवाएं भी उपलब्ध करा रहा है । इस परियोजना में तीन यूनिट होगे जिनमें से प्रत्येक की स्थापित क्षमता 13.5 मेगावाट होगी ।

पामीण विद्युतीकरण 20-सूत्री कार्यक्रम में ग्रामीण विद्युतीकरण को दिए गए महत्व को देखते हुए इस कार्य के विकास को वहत गहनता से मानीटर किया जा रहा है। समन्वित प्रयासों के परिणामस्वरूप मार्च 1986 तक कृत 5.76 लाख गांवी मे से 3.90 साख गांवों श्रयात 67.76 श्रीतशत गांवों का विद्युतीकरण करने में सफलता मिली। सिचाई के लिए विद्यतीकृत किए गए पंप सेटों/नलक्षों की संख्या बढकर 61.5 लाख से ऊपर हो गई। 1985-86 के दौरान 20,074 गांवों का विद्युतीकरण किया गया जबकि लक्ष्य 20,648 गांवों के विद्युतीकरण का था।

> पंप सेटों/नलक्षों के विद्युतीकरण का निष्पादन बहुत प्रभावशाली रहा । पंपसेटों के विद्यतीकरण में उपलब्धि 113.66 प्रतिशत रही। 3.90 लाख पंप सटों के विद्यतीकरण का लक्ष्य था जवकि 4.43 लाख पंप सेटों का विद्यतीकरण किया गया। ग्रामीण ग्रयंव्यवस्था में हो रहे परिवर्तनों की पूर्ति के लिए पंप सेटों में असाधारण वृद्धि की गई।

बिजली निगम

राष्ट्रीय साप-विजनी निगम का यठन ! नवम्बर 1975 में हुआ था। सार्वजनिक क्षेत्र के इस उद्यम की देश में ताप विजली की योजना बनाकर; उसके समन्यत विकास को बढ़ावा देने और उसे चलाने की जिम्मेदारी सींपी गई। निगम को बड़े कोयला क्षेत्र वाले ताप-विश्वनीघरों को लगाकर, उन्हें

चलाने भ्रौर सम्बद्ध ट्रांसमिशन जाल विछाने का काम भी सौंपा गया। निगम ं की अधिकृत शेयर पूंजी 4,000 करोड़ रुपयें है।

राष्ट्रीय तापविजली निगम इस समय 10,900 मेगावाट की कुल स्थापित क्षमता के सात बड़े ताप विजलीघर वना रहा है। ये विजलीघर उत्तर प्रदेश में सिगरीली में, मध्य प्रदेश में कोरवा में, आन्ध्र प्रदेश में रामगुंडम में, पश्चिमी वंगाल में फरक्का में, मध्यप्रदेश में विन्ध्याचल में, उत्तर प्रदेश में रिहन्द में और विहार में कहलगांव में वनाए जा रहे हैं। निगम 15,000 किलोमीटर लम्बाई की ट्रांसिमिशन लाइनें भी विछा रहा है। परियोजना की कुल अनुमानित लागत 9607 करोड़ रुपये है। सिगरीली में 200-200 मेगावाट के 5 यूनिट, कोरवा में 200-200 मेगावाट के तीन और फरक्का में 200 मेगावाट के तीन और फरक्का में 200 मेगावाट के एक यूनिट, रामगुंडम में 200-200 मेगावाट के तीन और फरक्का में 200 मेगावाट के एक यूनिट में उत्पादन शुरू हो चुका है। राष्ट्रीय ताप विजली निगम दिल्ली में बदरपुर ताप विजलीघर का प्रवन्ध-कार्य एक एजेंसी के रूप में सम्भाल रहा है।

1957 में केन्द्र सरकार और राज्य सरकारों ने मिलकर राष्ट्रीय परियोजना निर्माण निगम की स्थापना की । इसका उद्देश्य बहुउद्देश्यीय नदी घाटी परियोजनाओं, विजली परियोजनाओं और अन्य भारी इंजीनियरी परियोजनाओं का निर्माण करना था। विविधीकरण गोजना के अंग के रूप में इस निगम का ट्रांसिमशन लाइनें विछाने का काम भी अपने हाथ में लेने का प्रस्ताव है।

राष्ट्रीय पन-विजली निगम का पंजी करण नवस्वर 1975 में किया गया । इसे देश में समन्वित पन विजली की योजनाएं बनाकर, उन्हें चलाने और वढ़ावा देने के साय-साथ केन्द्रीय क्षेत्र में पन-विजली घर लगाने; राज्यों के बीच ट्रांस-मिशन लाइनें विछाने और सम्बद्ध कार्य करने की जिम्मेदारी सींपी गई। इस निगम की अधिकृत पूंजी 400 करोड़ रुपये है। यह निगम दुलहस्ती, सलाल (जम्मू श्रीम कश्मीर), कोइलकारो (विहार), चमेरा (हि०प्र०), श्रीर टनकपुर (उ०प्र०) की पन-विजली परियोजनाश्रों, का निर्माण कर रहा है।

ग्रामीण विद्युतीकरण निगम की सार्वजनिक निगम के रूप में स्यापना जुलाई 1969 में हुई। इसका उद्देश्य ग्रामीण विद्युतीकरण योजनाओं को वित्तीय सहायता देकर गांवों को विजली पहुंचाने के काम को वढ़ावा देना श्रीर राज्यों में ग्रामीण विद्युत सहकारी संस्थाओं को वित्तीय सहायता देना और उन्हें बढ़ावा देना है। इसकी अधिकृत शेयर पूंजी 300 करोड़ रुपये हैं। 31 मार्च 1986 को इसकी चुकता पूंजी 161 करोड़ रुपये यी जो पूरी की पूरी सरकार हारा दो गई है। मार्च 1986 के अन्त तक निगम ने 11257 ग्रामीण विद्युतीकरण की योजनाओं को स्वीकृति दी, जिसमें 3360 करोड़ रुपये के ऋण वितरण, 2.99 लाख गांवों तथा 30.74 लाख नलकूपों का विद्युतीकरण शामिल है। इस स्वीकृत योजना के अन्तर्गत 1 लाख 90 हजार गांवों का विद्युतीकरण किया गया तथा 21.80 लाख नलकूपों को विजली दी गई। निगम के कुल 2353 करोड़ रुपये के ऋण की सहायता दी।

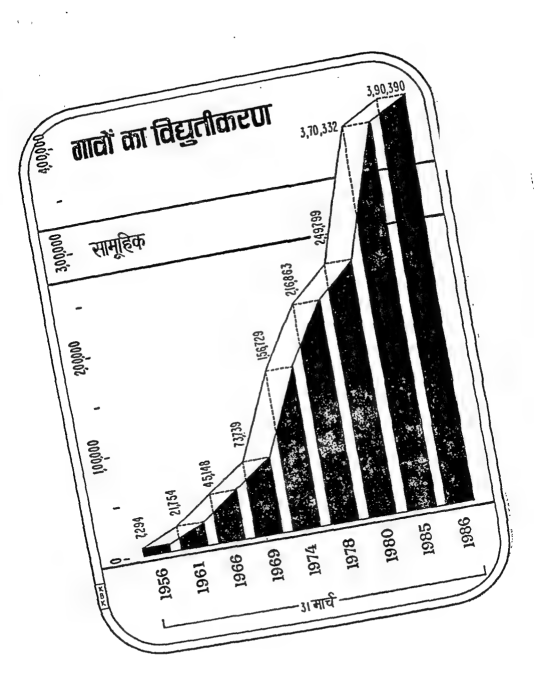
पूर्वोत्तर विजली निगम अप्रैल 1976 में पंजीकृत हुमा। यह निगम पूर्वोत्तर क्षेत्र में समन्वित विजली प्रणाली तैवार करता है और उसे वज्ञाया पेता है और पूर्वोत्तर पीराव के जिंदी केन्द्र सरकार को पूर्वोत्तर क्षेत्र में विजली विकास के लिये सेत्रीय गीति वनाकर भेजता है। इस समय यह निगम फीप्ती पन-विजली परियोजना का निर्माण कर रहा है, जिसकी स्पीतित क्षमता 180 मेगावाट होगी। निगम ने नागालैंड में दोनंग पन विजनों परियोजना का गाम भी हाल में प्रयाजन होगी। इसको स्थापित क्षमता 105 मेगावाट होगी।

दामीदर पाटी निगम 1958 में संबद के एक अधिनियम के तहत गीठर किया गया था और इसे बिहार तथा पिष्यम बंगाल में 124,235 वर्ग निजोमीदर दामोदर पाटी क्षेत्र के समन्वित विकास का काम सीपा गया। यह निगम इस पाटी क्षेत्र में बाढ़ नियंत्रण, विचाई और विजवी के उत्पादन और ट्रांबीमयन के आलावा गीवहन, भू-संरक्षण तथा धाटी में धार्वजनिक स्वास्थ्य, कृषि, सीधोपिक समा आधिक विकास का काम भी देखता है। निगम के दुर्गापुर, बोकारी तथा चंद्रपुरा में तीन ताम विजनीयर है, जिनकी कुल स्वाप्ति समता 1,445 मेगावाट है।

निगम के तिलैया, मैयोन, कोनार और पंचेट में चार बहुबर्रेगीय काँच हैं। तिलैया, मैयोन और पंचेट लोगों पर 104-104 मेगावाट लगता के तीन दिन की कर मी हैं। निगम योकारी 'दी' में 210-210 मेगावाट लगता के तीन तान विकास मी हैं। निगम योकारी 'दी' में 210-210 मेगावाट लगता के तीन तान विकास करायन पूर्णिट स्मापित कर रहां है। बोकारों 'बी' में 210 नेशवाट कर गहुं पूर्णिट ममस्त 1986 में चालू करले का कार्यक्रम है। अन्य पूर्णिट कर रहां है। बोकारों 'बी' में 210 नेशवाट कर गहुं पूर्णिट ममस्त 1986 में चालू करले का कार्यक्रम है। अन्य पूर्णिट कर में का प्राप्त कर रहां की याप प्राप्त कर से वाल कर से वाल प्राप्त कर से वाल प्राप्त कर से वाल प्राप्त कर से वाल कर से वाल प्राप्त कर से वाल

पंजाब पुनर्गठन अधिनियम, 1966 के श्रदील शब्दा परिलोक्स का जबन्त और व्यास परियोजना का निर्माण कार्य अवस्था प्राइड उक्त कीई घोट व्यास निर्माण कार्य अवस्थानुनार ब्यास परिलोजना का हुँउ कार्य दूरा होते के बास प्रायक्त-व्यास प्रकथ बोर्ड ने, भावड़ा जबन्त कीई द्वारा हिन् का पूर्व प्रवास प्रवच्या कोई ने, भावड़ा जबन्त कीई द्वारा किए का पूर्व प्रवच्या कार्य कार्य कार्य कार्य कार्य कार्य कीर्य होते हैं कि उसना कार्य साम हमा कार्य होते हैं कि उसना कार्य कार्य कार्य कार्य हमा कीर्य कार्य क

माणहा-स्थाम प्रवत्य बोई, बावहा-स्थाम प्रकारिती के झेन्द्रांट वर गई, प्रविवासी मरों का प्रवत्य कार्य देवता है। उनि मानहा-नार्या (650 नेनाहाट), भागवा-न्यामां (540 मेपाबाट), बावशा (57 मेनावाट), बावशा (77 मेनावाट) देहर-न्याम परण (660 मेपाबाट), देहर-दितीय वर्गा (330 मेनावाट), गीन-प्रथम परण (240 मेपाबाट) बोर्सीन-दितीय वरण (120 मेनावाट) वार्य विवरीय परण प्रथम परण विवरीय हो। इन विवरीयमें की कुत स्वासित सन्ता 2,704 मेनावाट है।



देश में विजसी क्षेत्र की प्रशिक्षण संबंधी प्रावस्पकताएं पूरी करने के लिए जनवरी, 1980 में, विजनी इंजीनियर प्रशिक्षण समिति की शोपेंस्य राष्ट्रीय संस्था के रूप में स्थापना की यथी । यह समिति राज्य विजनी योटों के विश्वाय विजनीयरों के प्रशिक्षण कार्यक्रमों में समन्यय स्थापित करती है और साथ ही प्रपनी प्रशिक्षण मतिविधियां में पताजी है । समिति के नैजेनी, दुर्गीपुर, वदरपुर (गई दिल्ली) और नागपुर में पार क्षेत्रीय ताप विजनीयरों के कार्यक्रम प्रशिक्षण कार्यक्रम प्रशिक्षण कार्यक्रम प्रशिक्षण कार्यक्रम प्रशिक्षण संस्थान हैं। ये संस्थान ताप विजनीयरों के राज्य विजनी योटों के धापरेटरों और इंजीनियरों के लिए विभिन्न प्रशिक्षण कार्यक्रम प्रशिक्षण और काम कर रहे लोगों के लिए प्रावस्था प्रशिक्षण कार्यक्रम प्रशिक्षण और काम कर रहे लोगों के लिए प्रावस्था सिन्तेटर 210 मेगाबाट के ताप विजनी यूनिटों के इंजीनियरों और प्रावस्थित के प्रशिक्षण उपलब्ध कराता है ।

केन्द्रीय विजली अनुसंधान संस्थान की स्थापना 1960 में तत्कालीन केन्द्रीय जस और विजली आयोग (विजलीकाखा) के प्रधीनस्य कार्यालय के रूप में की गयो थी। कर्नाटक समिति कोधनियम, 1960 के अन्तर्गत इसका पुत्रमंत्रन करके इसका पंजीकरण एक समिति के रूप में किया गया। 1 कि जनवरी, 1978 के बाद से मह समिति के रूप में ही काम कर रहा है। यह संस्थान विजली क्षेत्र में मनुसंधान और विकास की शीर्ष संस्था है। यह विजली के उपकरणों, ट्रांसिनकत उपकरणों और वितरण उपकरणों को अनुसंधान और परिक्षण उपकरणों की अनुसंधान और परिक्षण उपकरणों के प्रमुख्य करने के उद्देश्य से राष्ट्रीय[अन्तर्राष्ट्रीय मानदण्डों के प्रनुसार विजली के येंहों की जांच और परिक्षण करता है। केन्द्रीय विजली अनुसंधान संस्थान का स्विचानीयर परिक्षण करता है। केन्द्रीय विजली अनुसंधान संस्थान का स्विचानीयर परिक्षण और परिक्षण करता है। केन्द्रीय विजली अनुसंधान संस्थान का स्वचानीयर परिक्षण और विजलत केन्द्र तो भोपाल में है, परन्तु इसका मुख्य परिसर (काम्मलैक्स) और प्रयोगवालाएं बंगनर से हैं।

विभिन्न राज्य विजती बोडों और अन्य सेवा-संगठनों ने विजती क्षेत्र के विभिन्न क्षेत्रों में अनुसंधान करने और संवालन सम्बन्धी समस्याएं हुस करने के लिए अनु-संधान केन्द्र स्थापित किए हैं। केन्द्रीय सिवाई और विजती थोडे विभिन्न अनुसंधान केन्द्रों अनुसंधान यतिविध्यों में समन्वय स्थापित करता है और उनके प्रध्यमनों के पिरणामों की जानकारी राज्य विजती बोडों और अन्य संगठनों तक पहुंचाता है। इन प्रध्यमनों के लिए धार्षिक सहायता विजती विभाग अनुसान सहायता के रूप में देता है। केन्द्रीय सिवाई और विजती वोडे सी० धार्रेठ जी० प्रार० ई० के स्था रोजी सिवाई कीर सिवाई सिवाई सिवाई सिवाई केन्द्रिय स्थापित के रूप में भी काम करता है।

### कोयला

कोयला मारत में कर्ना का प्राथमिक साधन माना जाता है और जीवावशेय इंधन की कभी तथा बढ़े पैमाने पर वाणिज्यिक उपयोग के लिए कर्ना की वैकस्पिक व्यवस्था न होने के कारण इसकी भूमिका और ग्राधिक महस्वपूर्ण

<sup>1</sup> कान्फरेन्स इन्टरनेशनल डेस प्रेन्ड्स रेससावम इतेक्टीकवक्स ।

होने की ग्राशा है। देश में विजली की जरूरतें काफी हद तक कोयले के इस्तेमाल से विजली तैयार करके ही पूरी की जा रही हैं।

उत्पादन

उपभोक्ता क्षेत्र में बढ़ती हुई मांग को पूरा करने के लिए कोयले का उत्पादन बढ़ाने के लिए कदम उठाए गए हैं। 1980-81 से पूर्व कुछ वर्षों तक कोयले का उत्पादन लगभग 10 करोड़ टन स्थिर रहने के वाद 1980-81 में इस के उत्पादन में पर्याप्त वृद्धि हुई। 1980-81 में कुल उत्पादन 11.4 करोड़ टन हुग्रा। ग्रगले वर्षों में भी उत्पादन बढ़ाने की गति बनाए रखी गई तथा 1983-84 में देश में कोयले का उत्पादन बढ़कर 13.82 करोड़ टन के स्तर तक पहुंच गया। उत्पादन में यह वृद्धि खुली खानों के तेजी से विकास पर लगातार वल देने तथा जहां भी सम्भव हुग्रा भूमिगत खानों में मशीनीकरण लागू करने के कारण हुई। 1985-86 में 15.42 करोड़ रुपयें टन कोयले का उत्पादन हुग्रा, जो उससे पिछले वर्ष के मुकावले 4.6 प्रतिशत ग्रिधिक है।

परियोजना और आयोजना सरकार ने 1985-86 में कुल 3.92 करोड़ टन वार्षिक उत्पादन क्षमता की 16 कोयला परियोजनाओं को मंजूरी दी है, जिन पर कुल पूंजीगत लागत करीव 1661.69 करोड़ रुपये आएगी। इन 16 परियोजनाओं में से 12 नई हैं, तीन की लागत का फिर से अनुमान लगाया गया है और एक के लिए अग्निम कार्य प्रस्ताव है।

संसाधन

भारतीय भूगर्भ सर्वेक्षण द्वारा किए गए नवीनतम (जून 1985) सर्वेक्षण के अनुसार देश में 1200 मीटर गहराई तक 0.5 मीटर की परतों के 15,590.178 करोड़ टन कोयले का भण्डार होने का अनुमान है।

खनन

कोयला निकालने का काम सबसे पहले 1774 में पश्चिम बंगाल में रानीगंज में प्रारम्म हुआ। स्वतंवता के पश्चात् कोयले की खुदाई में तेजी आई और इसका उत्पादन 1950 में 3 करोड़ 20 लाख टन से बढ़ कर 1985-86 में 15 करोड़ 42 लाख टन से अधिक हो गया।

सरकार ने 1972 में कीकिंग कीयले की खानों का और 1973 में गैर-कोकिंग कीयले की खानों का राष्ट्रीयकरण कर दिया। इस प्रकार देश में कीयले का उत्पादन अब लगभग पूरी तरह सरकारी क्षेत्र में है। जिस एक खान का राष्ट्रीयकरण नहीं किया गया, वह एक वड़ी गैर-सरकारी इस्पात कंपनी की अपनी कीयला खान है।

सार्वजिनिक क्षेत्र में कोयले का उत्पादन मुख्य रूप से कोल इंडिया लि॰ स्रपनी सहायक कम्पनियों के माध्यम से करता है। कोल इंडिया लि॰ की स्थापना 1975 में नियंत्रक कंपनी के रूप में की गई ग्रौर इसकी पांच सहायक कंपनियां बनाई गईं, जिनके नाम हैं—भारत कोकिंग कोल लि॰, सेंट्रल कोलफील्ड्स लि॰, ईस्टर्न कोलफील्ड्स लि॰, वेस्टर्न कोलफील्ड्स लि॰, वेस्टर्न कोलफील्ड्स लि॰, वेस्टर्न कोलफील्ड्स लि॰, वेस्टर्न कोलफील्ड्स लि॰ तथा सेंट्रल माइन प्लानिंग एण्ड डिजाइन इंस्टीट्यूट लि॰।

प्रवन्ध कुललता बहाने के उद्देश्य से चार कोवना उत्सदक कम्मिनवाँ को दो या तीन विवीवनों में बांटा गया है । पूर्वोत्तर कोवला क्षेत्र (नार्ष देस्टर्ने कोल फील्ड्य) को, निममें प्रनम और पद्मीमी क्षेत्रों की कोवला ग्रामें ग्रामिल हैं, एक सन्तय विवीवन का रूप दिया गया और इसे कोन अंग्डिया निसिटेड के प्रचीन कर दिया गया ।

सेंद्रल कोन फील्ड्स निर्मिटेड और बेस्टर्न कोन फीड्स निर्मिटेड को पूंडी लागत और उत्पादन बढ़ाने के प्रस्तान के बुस्टिंग तथा विस्तृत भीगोनिक क्षेत्र जिसमें ये कम्पनिया कार्यरस है, एवं तकनीकी नया संचार संबंधी समस्याओं को ध्यान में रख कर दो नई कम्पनिया कोन डीडया की महायक कम्पनियों के क्य में खोती गई। इनमें से एक कम्पनी नार्बन कोन फील्ड्स निर्मिटेड है, जिनका मुख्यानव उत्तर प्रदेग में सिन्मरोसों में है और दूसरी कम्पनी है, साउब ईस्टर्न कोन फील्ड्स दिसिटेड जिसका मुख्यालय मध्यप्रदेश में विशान कुर में है। इन बीनों कम्पनियों को 28 नवसर्य 1985 से कम्पनी प्रधिनियम के प्रत्नेत्र निर्मित कर दिया गया है।

कांल इण्डिया लिमिटेड की कुल ब्रिडिंड पूजी 50 घरत रागे है। निगरेनी कांलियरीन कम्पनी लिमिटेड, वो केन्द्र मरकार और याध्य प्रदेश मरकार की मंदूरन परियोजना है, भी कोयल के उत्पादन में बती है। याध्य प्रदेश की सारी खानें इसी के ब्रागीन है धीर यह केवन पैर-कोंकिंग कोयला निकालती हैं। दक्षिण भारत में कोयले की जरूरन मनना: यही कम्पनी पुरी कुरती है।

कोमले की सकार्य करने के कारखाने एक गैर-कोकिंग कोबले की सकाई करने वाले कारवाने सहित कोमले की सकाई करने वाले 20 कारवाने इस समय देव में काम कर रहे हैं, जिनकी कुल क्षमता 333.6 लाख टन प्रति वर्ष हैं। इस समय कोमले की मफाई वाले 4 कारवाने निर्माणधीन है जिनमें से तीन मध्यम दर्ज के कीकिंग कोमले तिया एक गैर-कोकिंग कोमले की सकाई के लिए है। मधुबन्द (यिदार) में एक नचे कोमले की मकाई करने के कारवाने की परियोजना को सरकार में अपनीदित कर दिया है।

बैरकम

कीयना खानों में संरक्षान घीर सुरक्षा का काम स्वयं कीयना कंपनियों देवती हैं घीर इसके लिए कीयला खान (संरक्षण घीर विकास) अधिनियम, 1975 के अंतर्गत गठिन कीयला संरक्षण घीर विकास परामणे समिति उनका मार्गदर्गन करती है !

क्त्याण

कोयला खानों में काम करने वाले मजदूरों के कल्लाण कार्यों को भी कोयला उद्योग प्राथमिकता देना है। 1985-86 में मजदूर किल्लाण पर 102 करोड़ रुपये वर्ष करने का प्रावधान है जबकि यह गर्ष 1981-82 में 42.82 करोड़ रुपये का था। इसके धनिरिक्त कोयला गान कल्लाण संगठन ने भी 12 करोड़ रुपये गर्थे किए, जिनके कल्लाण कार्य कोयला कम्मिन्यों के कल्लाल कार्यों के धनिरिक्त होने हैं। कराण कार्यो जिम महान निर्माण, नार्यो कल्याण कार्यों में पर्याप्त प्रगित हुई है। राष्ट्रीयकरण के समय मकानों की सुविद्या 20 प्रतिकार कोयला मजदूरों को जपलब्ध थी, जो बढ़कर ग्रव लगभग 43 प्रतिकात कोयला मजदूरों को प्राप्त हैं। राष्ट्रीयकरण के समय 2,27,000 कोयला मजदूरों को साफ पानी उपलब्ध था, जो ग्रव बढ़कर 16 लाख कोयला मजदूरों को उपलब्ध है। इस समय इनकी चिकित्सा के लिए 444 ग्रीपधालय तथा 65 ग्रस्पताल हैं, जिनमें विशेपज्ञों सहित 973 डॉक्टर हैं। कल्याण गतिविधियों में बहुतर समन्वय स्थापित करने के उद्देश्य से समूचे कोयला खान कल्याण संगठन का 1 ग्रक्तूवर, 1986 से कोल इण्डिया लिमिटेड में विलय कर दिया गया है।

सुरक्षा

कोयला कम्पनियां कोयला खानों पर सुरक्षा सिमिति की सिफारिशों, खानों में सुरक्षा पर विभिन्त सम्मेलनों तथा वड़ी खान दुर्घटनाग्रों की जांच के लिए नियुक्त जांच न्यायालय की सिफारिशों के क्रियान्वयन को गहनता से मॉनीटर करती हैं। कोल इण्डिया लिमिटेड के मुख्यालय के सुरक्षा बोर्ड को सुरक्षा के मामले में नीतियां बनाने तथा उसके कार्यान्वयन को मॉनीटर करने की जिम्मेवारी सौंपी गई है। कोयला खानों में सुरक्षा मानक तथा नीतियों के कार्यान्वयन की समीक्षा के लिए कोयला खानों में सुरक्षा पर तदयं सिमिति भी कार्य कर रही है।

लगातार कोशिशों के परिणामस्वरूप खानों में गम्भीर चीटों तथा मृत्यु दर, संख्या में तथा प्रति 10 लाख टन उत्पादन की दर से, काफी कम हो गई है। सुरक्षा समिति ने कोयला खानों में 1983 तक प्रति 10 लाख टन उत्पादन पर मृत्यु दर कम करके 2 तथा 1992 तक 1 करने की सिफारिश की है। परन्तु 1985 में ही मृत्यु दर 1.09 कर दी गई है। इसी प्रकार कोयला खानों पर सुरक्षा समिति ने प्रति 10 लाख टन उत्पादन पर गम्भीर चोटों की दर कम करके 1980 तक 15 तथा 1987 तक 12 करने की सिफारिश की है, परन्तु 1985 में ही यह दर कम करके 4.04 कर दी गई है।

मूरा कोवला

भूरा कोयला (लिग्नाइट) यद्यपि केलोरीफिक की दृष्टि से सामान्य कोयले से घटिया है (एक टन गोंडवाना कोयला 2 टन लिग्नाइट के बराबर है) परन्तु इसके भण्डारों की भौगोलिक स्थिति के कारण दक्षिणी क्षेत्रों के लिए इस खनिज का बहुत महत्व है। इस क्षेत्र में कोयले की भी कमी है।

नेवेसी लिग्नाइट निगम केन्द्र सरकार के पूर्ण स्वामित्व वाला नेवेली लिग्नाइट निगम, कोयला विभाग की प्रशासनिक देख-रेख में काम करता है। यह कम्पनी नवम्बर 1956 में पंजीकृत की गई। इसका उद्देश्य एक समन्वित परियोजना को अपने हाथ में लेना; उसे क्रियान्वित करना और उसका प्रवन्ध संभालना था। इस परियोजना में एक खुनी लिग्नाइट खान (वार्षिक क्षमता 65 लाख टन), 600 मेगावाट क्षमता

का लिम्बाइट ताप बिजक्षीघर, यूरिया तैयार (1.52 बाव टन प्रति वर्ष) करने वाता एक उर्वरक कारखाना, एक विक्योटिंग घोर कार्वन संबंत (4.36 साख टन प्रति वर्ष) तथा मिट्टी साफ करने का संबंत (6,000 टन प्रति वर्ष) घामिल हैं। 1986~ 87 में विग्नाइट उत्पादन का सहज 76 लांच टन रखा गया है।

तमिलनाडु में दिविण अर्काट जिले में नेवेली में 3 घरव 30 करोड़ टन लिन्ताइट का घण्डार ही दक्षिण में पृथ्वी के नीचे मिलने वाले देशन का एकमान स्रोत है। वही लिन्ताइट का सबसे पहले धमस्त 1961 में बता चला मीर मई 1962 से नियमित उत्पादन प्रारम्भ हो गया। निगम की अधिकृत पूजी 1,140 करोड़ रुपये है।

दिशाणी क्षेत्रों में विजली की कभी दूर करने के लिए सरकार ने फरवरी 1978 में 144.77 करोड़ रुपये की लागत की 47 लाख टन लिन्नाइट की सार्थिक समता की दूसरी खान छवा 213.98 करोड़ रुपये की लागत कि 630 मेगाबाट (3×210) समता के दूसरे ताप विजलीयर की मंजूरी दी। फरवरी 1983 में सरकार ने इन दोनों परियोजनामों के लिए कमता 270.79 करोड़ रुपये और 483.42 करोड रुपये के संशोधित मनुमान मंजूर किए।

सरकार ने 334.77 करोड़ क्यमें की अनुमानित लागत से दूसरी खान की हामता 47 लाख टन से बढ़ाकर 1 करोड़ 5 लाख टन करने, 638.95 करोड़ हमये की अनुमानित लागत से दूसरे विज्ञाचित्र की अनुमानित लागत से दूसरे विज्ञाचित्र की अनुमानित लागत से 400 के वी ट्रांसियम प्रणासी परल-1 की विस्तार योजनाओं को स्वीकृति वे दी है। इन परियोजनाओं पर कार्य चत रहा है।

### तेल

पेट्रोलियम उद्योग ने भारत में स्वतन्त्रता के बाद ही तरको करना गुरू किया। 1950-51 में देश में देश का उत्तादन त्यमम 2.5 लाख दम भीर खपत 31 साख टम भी, जबकि 1984-85 में रलादन 2.90 करोड़ टम हुआ और खपत करीब 3.88 करोड़ टम हुई। 1984-85 में देश की जबस्ते पुरी करने के लिए तमभग 1.36 करोड़ टम यानिज तेल भीर 60.92 लाख टम पेट्रोलियम पदार्थों का आधात किया गया। इसी भवधि में 64.8 साध टम प्रतिज तेल तथा 9.33 लाख टम पेट्रोलियम पदार्थों का तथा 9.33 लाख टम पेट्रोलियम पदार्थों का निर्मत किया गया। इस अवधि में खिन के लाख टम पेट्रोलियम पदार्थों का अधात किया गया। इस प्रविध में खिन के ला कुल आधात 71.64 लाख टम भीर पेट्रोलियम पदार्थों का कुल आधात 51.6 लाख टम हुआ। इस पूरे मर्थ के दौरान 3.56 करोड़ टम तेल का शोजन किया गया।

भारत में तेल उद्योग के तीन मुख्य थंग है: (1) तेल की खोन भीर उत्पादन; (2) तेतिशोधन तथा बिनगन; और (3) पेट्रोस्थायन तथा भनुष्वाह एकतः। तेल की खोज और उत्पादन भारत में तेल की खोज तथा उत्पादन नियोजित और व्यापक ढंग से 1956 में तेल ग्रीर प्राकृतिक गैस ग्रायोग ंकी स्थापना के बाद ही प्रारम्म हुग्रा ! 1981 में सरकार द्वारा वर्मा ग्रायल कम्पनी के भ्रेयर खरीद लेने के फलस्वरूप ग्रायल इंडिया लि॰ देश में तेल का अन्वेपण ग्रीर उत्पादन करने वाला दूसरा सार्वजिनक उपत्रम वना । श्रायल इंडिया ने दूवीं क्षेत्रों, जहां वह तेल की खोज में संलग्न थी, के ग्रलावा श्रव महानदी थाले में, राजस्थान के कुछ भागों में तथा ग्रंदमान में ग्रपनी गतिविधियां गुरू कर दी हैं।

तेल ग्रीर प्राकृतिक गैस [ग्रायोग तथा ग्रायल इंडिया लि० के प्रयासों में सहायता के रूप में, देश के कुछ चुने हुए क्षेत्रों में तेल की खोज के लिए कुछ प्रतिष्ठित विदेशी कंपनियों को ग्रामंत्रित करने का निश्चय किया गया । सीराष्ट्र, केरल—कोंकण, कावेरी, पलार, [कृष्णा-गोदावरी ग्रीर महानदी के छः थालों के 27 क्षेत्रों पर तेल खुदाई के लिए कंपनियों को ग्रामंत्रित किया गया है। तेल के उत्पादन में स्वदेशी प्रयासों को बढ़ावा देने के लिये, तेल-खोज ग्रीर खुदाई के काम में तेल ग्रीर प्राकृतिक गैस ग्रायोग तथा ग्रायल इंडिया लि० की सेवाएं उपलब्ध कराने के उद्देश्य से, भारत की सार्वजनिक ग्रीर निजी कंपनियों को विदेशों की प्रतिष्ठित कंपनियों से सहयोग करने को प्रोत्साहित किया जा रहा है।

तेल की खोज और उत्पादन की दिशा में प्रयास बढ़ाने के श्रच्छे परिणाम मिले हैं और खिनज तेल के उत्पादन में वृद्धि हुई है। छटी योजना के प्रारम्भ में, देश में खिनज तेल का वार्षिक उत्पादन 105.1 लाख टन था, जो छठी योजना के श्रांतम वर्ष 1984-85 में बढ़कर 290 लाख टन हो गया। इस प्रकार छठी योजनावधि के दौरान तेल का उत्पादन तीन गुना हो गया। 1985-86 में तेल का उत्पादन उ01.4 लाख टन हुआ।

खिनज तेल के साथ-साथ प्राकृतिक गैस का उत्पादन भी वढ़ गया है। 1985-86 में तेल श्रीर प्राकृतिक गैस श्रायोग श्रीर श्रायल इंडिया लि० ने 495 करोड़ घन मीटर गैस सप्लाई की, जबिक 1984-85 में 414 करोड़ घन मीटर गैस सप्लाई की 1986-87 के लिए गैस सप्लाई का लक्ष्य 468 करोड़ घन मीटर है। दक्षिण थालों जैसे नये गैस क्षेत्रों का पता लगाने श्रीर तेल का उत्पादन बढ़ने से श्रगले कुछ वर्षों में प्राकृतिक गैस के उत्पादन में पर्याप्त वृद्धि होने की संभावना है।

छठी पंचवर्षीय योजना में हाइड्रोकार्वन संसाधनों का पता लगाने श्रीर उन्हें बढ़ाने पर जोर दिया गया है श्रीर योजनाविध में 79 करोड़ 80 लाख टन तेल के प्रारंभिक [भूगर्भीय भंडारों का पता लगाना संभव हो सका है। श्रसम क्षेत्र में स्थित खराव होने के कारण, देसी रिगों श्रीर समुद्रतटीय प्लेट- फ़ार्मों के मिलने में देरी होने की वजह से श्रीर उड़ीसा, राजस्थान तथा श्रंदमान श्रादि में, कुछ कुंश्रों में उत्पादन -परीक्षण की सुविधाश्रों की कमी श्रीर अन्य परेशानियों के कारण तेल की खुदाई श्रीर अन्य कार्यों में प्रगति कम हो गई थी।

तेलगोधक कारवाने

इस समय 12 तेलगोधक कारखाने हैं और ये सभी सार्वजनिक क्षेत्र में हैं। इनमें 1984-85 में 3.56 करोड़ टन तेल साफ किया गया इनमें मपुरा तेलशोधक कारखाना भी शामिल है, जो मई 1983 में पूर्ण रूप ही चालू हुग्रा।

1976 में सरकार ने ट्रान्वे में बर्मा खेल रिकाइनरी भीर विशायापतान में कालटेनस रिकाइनरी तथा इन दोनों की शहायक संस्थामों को भरने हाम से सिला मुं कालटेनस रिकाइनरी तथा इन दोनों की शहायक संस्थामों को भरने हाम से सिला मुं पह 1978 में बर्मा खेल का नया नाम भारत पेट्रीसियम निगम में मिला दिया गया। गुवाहाटी, मरीनी, कोयाली, हस्टिया, डियाबोई और मयुरा तेल शोधक कारवाले भारतीय तेल निगम के खंडीन हैं, जबकि महास तथा कोचीन के तेलशीधक कारवाले भारतीय तेल निगम के खंडीन हैं, जबकि महास तथा कोचीन के तेलशीधक कारवाले संस्थान केत कों, कम्मनियों के अधीन हैं। भ्रत्यत चार वर्षों के बीरान सभी तिलशीधक कारवालों के उत्पादन, वर्षेत्राम द्यान और उनके वास्तविक काम का व्यारा शारणों 19.1 में दिया गया हैं।

1981-82 में 60 लाख टन प्रति वर्ष की क्षमता का एक नया तेलगोधक कारखाना मयुरा में स्वापित किया गया, जिससे तेलगोधक क्षमता बढकर 378 लाख टन प्रतिवर्ष हो गई। छठी योजना भविष ने विभिन्न विस्तार परियोजनाओं के लागू हो जाने के परिणामस्वरूप 1 मई 1985 तक कुल तेलशोधन क्षमता बढ़कर 4 करोड़ 55 लाख टन हो गई यी। इससे मध्यम दर्ज के शोधित तेल जरपाद, जैसे मिट्टी का तेल, हाई स्पीड कीजन भ्रादि की उपलब्धता में सुधार हुआ।

सरकार ने हरियाणा ये करनात में 60 बाख टन कमता का तैसकोधक कारखाना लगाने के प्रस्ताव को स्वीकृति दे दी है लेकिन सरकार का विचार है कि यह कारखाना और मंगलीर का प्रस्तावित तेसकोधक कारखाना संवृक्ष शैव में बनाया जाए।

कीबीम सेलशोधक कारकाना मह कारखाना सितम्बर 1963 में स्थापित किया गया और इसकी वार्षिक छत्यादन क्षमता 25 लाख टन थी, परन्तु धनस्त 1973 में कारखाने के विस्तार के बाद उत्पादन क्षमता 33 लाख टन ही गई। और 1984-85 में इस विस्तार योजना के पूरा होने से उत्पादन क्षमता बढ़कर 45 लाख टन हो गई।

मद्रास तेलशोधक कारबाना यह कम्पनी दिसम्बर 1975 में स्थापित की मई थी और इसकी मग्रिक्ट पूंजी 13.50 करोड़ रुपये थी। यह कंपनी कारत सरकार, नेवनल ईराजियन मापन कंपनी और समरीका की ए० एम० औ० सी० मो० इंडिया (ईक) में भीन समझौते केपन समयस्य बनाई गई। इस कारखाने की नापिक समग्रा 56 साथ टन सक पहुंच मई है।

केल क्योरक कारहानों का नाम केल क्योरक क्यारहानों का नाम 1. आई और सींग क्यारक, क्यारह 2. एचन पींग सींग एता, क्यारहि 3. क्यारहि और सींग, गुवाहिटी 5. क्यारहि और सींग, गुवाहिटी 6. क्यारहि और सींग, क्यारहिन 7. क्यारहि और सींग, क्यारहिन 8. पान आरंग पान, क्यारहिन 10. क्यारहि और सींग, स्थिया 11. क्यारहि और सींग, सांग स्थिया 12. क्यारहि क्योग सींग, स्थिया 13. क्यारहि क्योग सींग, स्थिया 14. क्यारहि क्योग सींग, स्थिया 15. क्यारहि क्योग सींग, स्थिया
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

कर्ता संरक्षण योजनाएं तेलगोधक कारधाने कर्ना संरक्षण योजना का क्रियान्वयन कर रहे हैं जिनमें (1) पर्टिट्यों की मरम्मत/प्रतिस्थापना; (2) वायतरों का प्रतिस्थापन; (3) एमर प्रीहीटरों/क्कोनोमाइजरों की संख्या बढ़ाना; तथा (4) हीट एक्सवेंजरों की संख्या बढ़ाना सामिल है।

जब यह 1987 में पूरी तरह तैयार हो जाएंगे तो इससे करोड़ों स्पर्य के ईयन की बचव होगी । छठी योजना केदीरान तेत्रसोधक कारवानों ने 15.99 करोड़ टन तेल परिष्हत किया । इस समय के दौरान कुल क्षमता का उपयोग 90 प्रतिकृत के क्षांकर रहा ।

पाइप शाहेन

1964-65 से पहले नहीरकटिया तेल सेल से वरीमी और गुवाहादी तेलगीयक कारखामों तक खनिज तेल पहुंचाने के लिए एक पाइप लाइन बनाई गई थी। उसके बाद से विभिन्न पेट्रोनिसम पदार्थ पहुंचाने की अनेक पाइप लाइने विश्वाह जा चुकी हैं। ये हैं:—पुवाहादी-चिलोगुड़ी, कोमाली-महमवाबाद, बरीमी-कामपुर और हिल्द्या-भोरीग्राम राजवंग्र पाइप लाइनें। गुजरात के तेल क्षेत्रों से कोपाली तिराधोक्षक कारखाने तक खनिज तेल पहुंचाने के तिए भी पाइप लाइनें विष्ठी हुई हैं।

खनिज तेल की 1,075 किलोमीटर सम्बी एक पाइप लाइन सलाया से मयूरा बरास्ता बीरमााम, मारतीय तेल नियम ने बिछाई। इसकी एक माखा मयूरा से कोयानी तक बनाई गई। पेट्रोलियम पदार्थी के लिए दिल्ली धीर घम्याला होकर खाने बाली एक पाइप लाइन मयुरा से जातन्यर तक बिछाने का काम तीन घरणों में रिकास्तर 1982 में परा हमा।

बन्बई से पुणे तक पेट्रोलियम परापं पहुंचाने की पाइप साइन विछाने का काम अब पूरा हो चुका है। इसका उदेखा पुणे, मिराल, बोलापुर, गूलवर्गा, बीजापुर, रायपुर मोर सिकन्दराबार की जरूरतें पूरी करने के लिए पेट्रोनियम परापं बन्बई तेत्रसोयक कारखाने से पुणे तक से जाना है।

### निगम

भारतीय तेल नियम

भारतीय तेल निषम की स्थापना 1 सितम्बर 1964 को इंडियन रिफाइनरीज नि॰ (स्थापित 1958) के साथ इंडियन धायन कंपनी (स्थापित 1959) को सम्मिनित करके की गई। निषम के तीन प्रभाग हैं:— 1. विपणन प्रभाग, मुख्यानय वस्त्रई; 2. तेनशोधक और पाइप साइन प्रभाग, मुख्यानय दिल्ली; धौर 3. असम तेल प्रभाग, मुख्यानय डिगबोई।

भारतीय तेल निगम का अनुसंधान और विकास केन्द्र फरीदाबाद; हरियाणा में है। यह केन्द्र सकनीकी सहायता उपसव्य करतता है तथा विकनाई साना प्राधुनिक तेल विकसित करने का प्रयास कर रहा है। यह केन्द्र स्यायी महत्व के वैकल्पिक ईसन तैयार करने की संधावनाओं का पता सपाने का भी काम कर रहा है। 1984-85 में तेल उद्योग की कुल बिकी में 59.2 प्रतिशत हिस्सा भार-तीय तेल निगम का था। 31 मार्च 1985 को निगम की देश में खाना पकाने की गैस की 1038 एजेंसियां, पेट्रोल और डीजल के 4,996 खुदरा बिकी केन्द्र ग्रीर मिट्टी के तेल/लाइट डीजल की 2,681 एजेंसियां थीं।

## भारत पेड़ी-लियम निगम

जनवरी 1976 में दो वर्मा शेल कम्पनियों के राष्ट्रीयकरण के बाद बर्मा शेल रिफाइनरीज का नाम वदलकर 12 फरवरी 1976 से भारत रिफाइनरीज लि॰ कर दिया गया। यह देखते हुए कि कंपनी तेलशोधन और विवणन दोनों काम संभानति है, 1 अगस्त 1977 को इसका नाम भारत पेट्रोलियम निगम रख दिया गया।

कंपनी के मुख्य कार्य ऊर्जा और गैर-ऊर्जा दोनों प्रकार के पेट्रोलियम पदार्थों का उत्पादन और पेट्रोलियम उत्पादों का कुशल वितरण तथा विपणन हैं। इसके अतिरिक्त निगम पेट्रो-रसायन के क्षेत्र में कुछ शोधन धाराओं को मूलभूत माल के रूप में इस्तेमाल करके अपनी गतिविधियों में विविधता लाने के प्रयास कर रहा है।

1984-85 में उद्योग की कुल विकी में भारत पेट्रोलियम निगम का योग-दान 18.2 प्रतिशत था। 31 मार्च 1985 को इसकी खाना पकाने की गैस की 409 एजेंसियां, पेट्रोल और डीजल के 3,486 खुदरा विकी केन्द्र और मिट्टी के तेल की 809 एजेंसियां थीं।

## 'हिन्दुस्तान पेट्रो-'तियम निगम

हिन्दुस्तान पेट्रोलियम निगम अमरीकी कम्पनी एस्सो ईस्टर्न के राष्ट्रीयकरण के कारण 15 जुलाई 1974 को अस्तित्व में आया। सरकार ने 31 दिसम्बर 1976 को कालटेक्स आयल रिफार्झनग (इंडिया) लि॰ को भी अपने हाथ में ले लिया और उसे इसी निगम में शामिल कर दिया।

इस निगम के मुख्य कार्य हैं: खनिज तेल शोधन, चिकनाई वाले तेलों का उत्पादन, चिकनाने वाले पदार्थों, ग्रीस ग्रीर पेट्रोलियम उत्पादों ग्रीर सम्बन्धित सहायक पदार्थों का उत्पादन व मिश्रंण तथा देश भर में खाना पकाने की गैस की विकी।

1984-85 में उद्योग की कुल विकी में हिन्दुस्तान पेट्रोलियम निगम का हिस्सा 18.0 प्रतिशत रहा। 31 मार्च 1985 को निगम की खाना पकाने की गैस की 776 एजेंसियां तथा पेट्रोल ग्रीर डीजल की खुदरा विकी के 3,503 केन्द्र थे।

## संगठन/उपक्रम

इंजीनियसं इंडिया लि॰ की स्थापना 1965 में हुई ग्रीर यह 1967 में पूरी तरह सरकारी नियंत्रण वाला संस्थान वन गया। यह कम्पनी सार्वजनिक तथा निजी दोनों प्रकार के संगठनों को पेट्रोलियम गोधन, पाइपलाइन, पेट्रोरसायन, जवंरक, रसायन, सोमेंट, कागज, विजली, ग्रलौह धातु संयंत्र, समुद्र इंजीनियरी तथा ग्रन्य उद्योगों के क्षेत्र में तकनीकी परामर्श सेवाएं प्रदान करती है। इसके श्रतिरक्त यह प्रतिष्ठान प्रक्रिया, डिजाइन एवं विकास, संयंत्र को चालू करने ग्रीर उसका संचालन करने, ताप तथा पिण्ड स्थानान्तरण उपकरण,

पर्योवरण प्रमित्रात्रिही धायोजन, सागत इंकीनियरी, धौर मामयो स्वत संबंधी मास्याम्यो तथा निरोदाण, परिवहन और मीमा मुन्तः के निषटारे के बारे में विशेषा मेवाएं उपनद्य कराना है। क्यापी के पान धानती प्रता कम्प्यूटर भ्यापी है धौर वह विभिन्न संस्थायों को इत्येत्नानिक धांकहों के साधार पर नेवाए प्रदाल कर दर्ज हैं।

भारत नरकार तथा प्रमुशित करणती सुद्रीवीन कारपीरेशन के बीज दिमन्तर 1965 में हुए ममशीने के बतुभार जुनाई 1966 में तुनीत्रीत दिन्या की स्थानना हुई। यह कप्पनी वेट्रीनियम खाधारित ईप्रनों के तिये योगभीत रमायन तथा बाधारपुन क्षेत्रों में काम ब्राने वात स्नेहरू (तुन्तिहर्) बनाती है। यह कप्पनी कुछ प्रमुख मध्यवर्ती प्राधी का देश में ही निर्माण करती है और हम बात के खाम किए जा रहे है कि इनके तिए उत्तरीतर ब्रिधित स्वदेशी. कच्छा मात्र इस्तेमात किया जाए।

मार्रक बीक पीक कम्पनी निक भारतीय देस किंगम से खरीदे चेट्रोलियम पदार्थी की विश्वी करती है तथा इनके तीन धीर प्रभाग भी है। ये है इंजीनियरी प्रभाग, तेन प्रभाग भीर रनायन प्रभाग। पहले प्रभाग में क्यो-कटेनर जैसी उच्च निर्वात कम्पुण, नैयार होनी है, दूसरा प्रभाग बीद्योगिक विस्कोटक बनाता है।

बालनेर लागे एण्ड कम्पनी लि॰ जो कि झाई॰ बी॰ पी॰ की सहायक कम्पनी है, विक्लाने बाली ग्रीम और स्पूब वैरल का उत्पादन, खाप का निर्यास तथा पर्यटन व्यवसाय करनी है।

वीको मारी निर्मिटेड का मृत्य काम विजनी की योटरी घीर स्तिबर्गियर उपकरणों के सरवादन घीर विश्वी के माय-ताय रोटेटिय मसीनी की मरम्मज करना है।

इंग्डियन ब्रायल ब्वैडिंग लि॰ पूरी तरह मरकारी कस्पती है तथा यह भारतीय तेल नियम लि॰ की महायक कस्पती है। यह स्तेहकों को मिश्रित करती है।

मारतीय गैम माधकरण पूर्ण रूप में भारत मरकार के अधीन मरकारी प्रतिष्टान, सारतीय मैन प्राधिकरण की स्थापना 16 अगला 1984 को 5 अरब रुप्ये की अधिकृष्ठ पूर्ण से की एई। इस बंदगी का मुख्य कार्य भभी तरह की प्राकृतिक मैम की विशा-स्वस्था करना और उसे तैयार करके उनका अंधीकरण और सानेश्वे जाने की प्रवस्य करना है। भारतीय मैन प्राधिकरण अब हुनीया केन वाद्य नाइन परियोजना को लायू कर रहा है जिनकी अनुमानित नामन 17 अरब 17 लाय रुप्ये है। इस परि-योजना के सान्य्यं करने में सन्तर्य प्रदेश स्थापना के सन्तर्य हो। इस परि-योजना के सन्तर्य हो। इस परि-योजना के सन्तर्य होता से अध्य अदेग, राजन्यान भीर उत्तर प्रदेश के रान्ते छः टर्डरक कारखानी (उत्तर प्रदेश में बार और मध्य प्रदेश तमा प्रत्यान में एक-एक) वी किन की जरूरती पूरी करने और पास नामन अमानाम बनने बाले तीन जिजतीयों में में से (राजन्यान में प्रदेश में भीर उत्तर प्रदेश में भीरिया में) वी वीन संबंधी जरुर्खें पूरी करने के लिए 1,730-

किलोमीटर लंबी पाइप लाइन बनाने और आवश्यक सुविधाएं उपलब्ध कराने की योजना है। पाइप लाइन की प्रारम्भिक क्षमता 1 करोड़ 82 लाख धनमीटर गैस प्रतिदिन सप्लाई करने की है।

इस परियोजना के जुलाई 1989 में पूरी हो जाने की आशा है।

## अनुसंघान और विकास

तेल ग्रीर प्राकृतिक गैस ग्रायोग ने तीन ग्रनुसन्धान संस्थान वनाए हैं। ये हैं: केशवदेव मालवीय पेट्रोलियम ग्रन्वेपण संस्थान, खुदाई टेक्नोलॉजी संस्थान तथा भण्डारण ग्रध्ययन संस्थान।

देहरादून में 1963 में स्थापित केशवदेव मालवीय पेट्रोलियम अन्वेषण संस्थान पेट्रोलियम भूविज्ञान, अन्वेपण भूभौतिकी, वेल-लागिंग तकनीक तथा अन्य सम्बन्धित विषयों में अनुसन्धान करता है।

खुदाई टेक्नोलॉजी संस्थान भी देहरादून में है और यह तेल की धुंबुदाई के काम को तेज करने, अधिक सुरक्षित तथा कम खर्चीला बनाने के उपायों के लिए अनुसन्धान करता है। यह खुदाई के तरल पदार्थों और कीचड़-योगशील पदार्थों की क्षमता सुधारने के लिए खुदाई तकनीकें विकसित करता है।

ग्रहमदावाद स्थित भण्डारण अध्ययन संस्थान, भण्डारण इंजीनियरी के क्षेत्र में ग्रनुसन्धान करता है। श्रहमदावाद में इसकी 15 मुख्य प्रयोगशालाएं, एक विकास दल तथा एक भण्डारण निर्माण दल तथा देहरादून में एक क्षेत्र विकास दल है।

इन संस्थानों के म्रतिरिक्त तेल और प्राकृतिक गैस म्रायोग इंजी-नियरिंग और समुद्र टेक्नोलॉजी तथा उत्पादन टेक्नोलॉजी संस्थान नामक दो और संस्थान स्थापित करने पर विचार कर रहा है।

तेल तया प्राकृतिक गैस भ्रायोग का देहरादून में एक कम्प्यूटर केन्द्र है, जो भूकम्प संबंधी आंकड़ों का विश्लेषण करता है।

# ऊर्जा के गैर-परम्परागत स्रोत

तेजी से समाप्त हो रहें कर्जा के परम्परागत स्रोतों के पूरक रूप में तथा प्रामीण सेतों की कर्जा की आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए सरकार ने कर्जा के नये तथा बार-बार इस्तेमाल हो सकने वाले साधनों के विकास तथा प्रोत्साहन को प्राथमिकता दी है। सम्पूर्ण विश्व में कर्जा के आयोजक और वैज्ञानिक विकेन्द्रीकरण कर्जा प्रणालियों को अपनाने के सन्दर्भ में विचार कर रहे हैं। भारत ने भी इस दिशा में अपने कदम वढ़ाए और यहां 12 मार्च 1981 को कर्जा के अतिरिक्त साधनों का आयोग तथा 6 सितम्बर 1982 को कर्जा मंत्रालय में गैर-परम्परागत कर्जा स्रोत विभाग बनाया गया। कर्जा के अतिरिक्त साधनों का आयोग नीतियां तथा कार्यक्रम बनाता है जविक गैर-परम्परागत कर्जा स्रोत विभाग कर्जा स्रोत विभाग उनको क्रियान्वित करने के लिए जिम्मेदार है। यह विभाग कर्जा मंत्रालय का ही एक अंग है।

गैर-परम्परागत कर्नो होत विभाग ने अनुसन्धान तथा विकास से संबद्ध
बहुत सी पिरयोजनायों तथा कार्यकर्मों के साय-साथ नये तथा नवीकरणीय
कर्जो के होतों के निरूपण भीर विस्तार सेवाओं को क्रियान्वित करके, भारत
में कर्जी के होता में नाम कमाया है।

इस विभाग ने, जो कर्ना के प्रतिरिक्त साधनों के आयोग के सचिवालय के रूप में कार्य भी करता है, चच्छोगढ़, हैदराबाद, भोगाल प्रहमदाबाद तथा सचनक में एन-एक रिजीय कार्यालय खोला है। गुवाहाटी में जरूरी ही एन प्रीर होतीय कार्यालय खोला नाएगा। गोवर मैं कार्यंत्रम की प्रगति पर रिगाह एको के लिए देश भर में बड़ी संख्या में निगरानी यूनिट योखे जा रहे हैं। योजनावधि (1985-90) में भी और श्रेतीय कार्यालय खोलने की योजना है।

विमान की स्थापना के बोड़े से समय में ही ऊर्जा के नये भीर बार-बार इस्तेमाल हो सकने बाले लोतों तथा उपकरणो का विकास करने भीर उनका उपयोग करने को दिया में उल्लेखनीय प्रगति हुई हैं। यह इसी तथ्य से सिद्ध हो जाता है कि प्रदर्शन भीर व्यावसायीकरण के लिए झब विभिन्न तकनीकें भीर प्रणालियों उपलब्ध है।

देश में भाज 120 से भी धाँयक उत्पादक विभिन्न नवीकरणीय कर्जी मणातियों हाया उपकरणों के उत्पादन तथा विकास में तभी हैं। सैक्सों सरकारी विभागों, सार्वजित उपकर्गों, स्वायत संस्थामों, निजी संस्थानों तथा व्यक्तियों में जल तापन प्रणातियों, पवन चिक्रकों, फोटोबोस्टाइक साइट तथा थंप, उन्नत चून्हे तथा बायोगींत संयंत्र धपनाए है। इन उपकरणों में उन्नत चून्हे, तीर कर्जा के कुकर, यायोगत संयंत्र प्रणाति में प्रणातियों, पानी के पंप धाँयक सोक्षिय हैं। ऐसा धनुमान है कि इस यताब्दी के मंत तक कर्जा की कुन मांग की 20 प्रतियत धापूर्ति कर्जा के पैर-परस्परागत सावगों से की जा सक्यी।

वायोगंस विकास

वायोगैस नवीकरणीय क्रजी का एक महस्वपूर्ण हिस्सा है। बायोगैस संसंक्षा एक उप-उताद है—परिष्कृत खाद। इसके प्रत्य साम है— ईसन के सिए पेड़ी की भाषायुम कराद में क्यों, स्वच्टत की स्थिति में मुद्रार, प्रामीण महिलामों में नेत-रोगों की कमी भीर भोवन पकाने में मासानी। बायोगीस की एक सिपरता यह है कि यह कई वर्ष्ट के काम भा सकती है। इसके भागा पकाया जा सकता है, रोशनी की जा सकती है भीर कमी पैदा की जा सकती है।

1985-86 के लिए विशास ने 1.50 साम वायोगैस संबंध समाने का सहय रखा था जबकि 1.93 साख सबंध साम जा चुके है। इन संबंधों से हर साल 6.5 साख टन लकड़ी को बचत होनी तथा रँगन भीर वर्षक रूप में हमारी अर्थ-जवरबा को सालान 34 करोड़ रुपये का साम होना। जो लोग ग्रामोण सेलों में बायोगैस संबंध समाना चाहते हैं, उन्हें सहामतो देने के लिए राज्यों के साम केन्द्रीय धनुदान उपलब्ध हैं। रास्त्र संबंधों को अरम्मत, संबंध सम्बंध के साद उसकी देखमाल भीर वानीटरिंग की कियाविध तथा इन्हें उपयोग में लाने सत्वों को प्रक्षिण देना भी हस योजना का एक मंग है। धनुसंधान विकास और प्रदर्शन के फलस्वरूप योगर मैस संबंधों के पुराने-

मॉडलों के ग्रलावा नये से नये मॉडल तैयार हो रहे हैं। इतम इस्तमाल क नार्था भ अथाया नय स नय नार्थ प्रया है। श्रीचालयों से प्राप्त कच्चे सामान लिए कई ग्रत्य पदार्थों को शामिल किया गया है। श्रीचालयों से प्राप्त कच्चे सामान बारत 1986

कोयम्बद्र ग्रीर उदयपुर स्थित क्षेत्रीय वायोगस केन्द्र वायोगस कार्यक्रमों के पर आधारित गोवर गैस संयंत्र भी लोकप्रिय हो रहे हैं। लिए तकनीकी योग्यता तैयार करने हेतु विभिन्न प्रकार के प्रशिक्षण ाण्य तक्ताका याच्यता त्यार करन हुतु । वासम अकार क प्राचलण कार्यक्रमों का आयोजन करते हैं। स्थान-विशेष के प्रचालन, अनुसन्धान सितीय कायक्ता का आयाणा कारण है। स्थापनायकाय के ज्वाराण, अपुराध्याप्याप्याय कार्यो; प्रचार एवं प्रमार सामग्री तैयार करता ग्रीर प्रदर्शनी तया गोष्ठियों का

ग्रायोजन भी इस योजना का एक महत्वपूर्ण ग्रंग है।

31 मार्च 1986 को भारत में परिवारनुमा वायोगैसों की कुल संख्या 6.10 लाख थी। इन संयंतों से प्रतिवर्ष लगभग 25 लाख टन ईंधन की लकड़ी o. 10 आज जा रूप राज्य मा जाराज्य अगराज लगभग एक अख रुपये है और की बचत हो सकेगी, जिसकी अनुमानित लागत लगभग एक प्रख रुपये है और का वचत हा तक्ता, जिसका अनुनामित जाना जनम होगा, जिसका मूल्य इनसे प्रतिवर्ष 1 करोड़ 20 लाख टन उर्वरक का उत्पादन होगा,

पशुप्रों के गीवर, ग्रीद्योगिक मलिनहाव ग्रीर मल पर ग्राधारित वड़े प्राकार के सामुदायिक एवं संस्थागत वायोगैस संयंत्र भी वनाए जा रहे हैं। भी करीव एक ग्रस्व हपये ही होगा। अर्था प्राप्त प्रमाण प्राप्त प्रमाण जी प्रतन क्षमता वाली प्रत्येक प्रणाली प्रति वर्ष 31,000 टन गैस तया 107 टन उर्वरक उत्पन्न करेगी ।

खाना पकाने के लिए ऊर्जा

हमारे देश के गांवों में ऊर्जा का सर्वाधिक इस्तेमाल भोजन पकाने के लिए होता है। खाना पकाने का परम्परागत साधन चूल्हा है जिसमें लकड़ी, फसलों हा जागा प्रभाग का परम्पाया जावा कूरण हासका उपयोग अत्यधिक की वेकार वीजें तथा गोवर जलाया जाता है। परन्तु इसका उपयोग अत्यधिक का वकार पाण तथा गावर जलावा जाता है। परम्परागत चूल्हे की ऊर्जा क्षमता बहुत कम, अकुशल तरीके से किया जाता है। परम्परागत चूल्हे की ऊर्जा क्षमता बहुत कम, केवल दो से वारह प्रतिशत है। इससे धुआं निकलता है, जो मानव स्वास्थ्य और गम्पा पा वापर नापक्षा रू। इतत वुआ गम्पापा रू, जा गाम स्थारण करते में प्राचित्रण के लिए खतरनाक है। इसके अतिरिक्त ईव्रन एकत करते में महिलाओं तथा वच्चों का समय भी वहुत व्यर्थ जाता है। परिणामस्वरूष उपलब्ध समय तथा साधनों की हानि होती है। इसलिए इस विभाग दिसम्बर 1983 से ग्रामीण महिलाओं की मुसीवतों ग्रीर मेहनत को करते तथा पर्यावरण-सुधार के लिए और ईंधन-लकड़ी की वचत का सबसे स

ग्रीर श्रेष्ठ उपाय राष्ट्रीय उन्नतं चूल्हां कार्यकम चलाया।

उन्नत चूल्हा कार्यक्रम को हर तरफ से व्यापक समर्थन एवं ग्रनुकूल प्रति मिली। इसकी क्षमता को देखते हुए निर्माण तथा महरी विकास नि 1985-86 के दीरान एक लाख उन्नत चूल्हों का निर्माण प्रस्थापन स्वीकार किया है और उसने यह भी निर्णय किया है कि भविष्य में वह निर्माण के लिए अग्रिम राशि तभी देगा यदि उसके डिजाइन में उन्नत चूल्हा शा

31 मार्च 1986 की परियोजना ग्रविध में सारे देश लाख चूरहों की स्थापना की गई जर्जिक इस ग्रविध में लक्ष्य 10 ल

का था। चूल्हे बनाने के लिए 80,000 व्यक्तियों का एक

कार्यदल बनाया यथा, जिसमें ध्रिकांग्रतः महिताए थी। देन में इस ममय करीव 20 बाख उलात किस्म के बूल्हें काम कर रहे है। इन बूल्हों से प्रतिवर्ष सगमग 17 बाख टर्ग ईघर की लकड़ी को बचत होती है, जिसका मूल्य 66 नररोड़ रूपये है। उनकी कार्य-द्यता 20 प्रतिवस्त से 35 प्रतिवस के बांच है। वदे प्राकार के सामुदायिक मोडल भी तैयार किए गए हैं जो 50 में 200 स्वतिवायों के लिए उपयुक्त है और बहुत लोकप्रिय भी हुए है। इन समय परेलू चूल्हों के 40 में प्रधिक मॉडल उपनच्य कराए जा रहे हैं।

सीर कर्ना

देश में उपलब्ध सीर कर्जा के विज्ञाल संदार को वैज्ञानिक दंग से इस्तेमाल करने के तिए योजनावड, अनवरत प्रयाम किए जा रहे हैं। सीर कर्जा के उनयोग का सरल एवं साम्रारण उपाय, इसे सीर ताप कर्ना में परिवर्तित करना है। इस क्षेत्र में वडी संख्या है इसका ब्यावसाधिक स्तर पर जन्योग किया जा रहा है, खासकर ऐसे क्षेत्रों में जहां निम्त दर्जे की ताप कर्जा की आवश्यकता है। इनमें खाना प्रवाना, पानी गर्म करना, खारे पानी को शाफ करना, स्थान गरम करना, फशल मखाना धीर रेफी-जरेटर इरयादि शामिल हैं। उच्च ताप वाले उपयोगों के लिए विभिन्न प्रकार के सस्ते सीर कलेक्टमें विश्वसित करने के प्रयास किए जा रहे हैं। 31 मार्च 1986 को देश भर में 900 से मधिक सौर कर्ज मे पानी गर्म करने की छोटी और वडी प्रणालियां काम कर रही थीं। इसमे सबसे वडी प्रति दिन 40 हजार सिटर से अधिक क्षमता वाली प्रणालियां होटल जनपर (मई दल्ली), लोधी होटल (नई दिल्ली) और मोराल देयरी में काम कर एकी हैं। 31 मार्च 1986 को 1200 से मधिक सौर ऊर्जी से पानी गर्म करने वाली प्रणालियों की लगाने का काम चल रहा या। इसके प्रलावा 32 सीर भटिटयों, 20 कटी हुई फुमल सुखाने के काम आने वाले सीर यंत्र और खारे पानी की गढ़ करने वाले 43 सीर यंद्री को लगाने का काम भी हाथ में लिया गया है।

विभिन्न प्रणालियों में इस समय कुल 33000 एम<sup>2</sup> ने ज्यादा क्षेत्र का इस्ते-माल कलेक्टर-श्रेत के रूप में किया जा रहा है। इसमें में करीन 40,000 मौर-कुकर शामिल ग्रही हैं जो इस ममय प्रयोग में लाग जा रहे हैं। ग्रामीण क्षेत्रों में सीर-जजी में जिजली बनाने के लिए छोटे सीर मझेले शाकार के मीर विज्ञली पर बनाने की भी योजना है।

सीर-कोटोबोल्टाइवन के क्षेत्र में सीर खेलो भीर माइपूरण के निर्माण की तस्तीन का विकास देव में ही किया गया है। प्रामीण क्षेत्रों में 200 से प्रियक्त सीर-कोटोबोल्टाइक्स परण लगाए गए हैं जो पीले का पानी प्रयक्ष विचाइ के लिए पानी उपलब्ध करा रहे हैं। मन कुछ लोग निजी तोर पर भी इन सीर कमों के मालिक हैं, जिनका उपयोग ने प्रथमी समूति निवाई के लिए अरते हैं। ऐसे 300 से मिशक मानो में सीर फोटोबोल्टाइक्स से सहकों की वित्तया जलाने का काम चल रहा है, जहां सामान्य रूप से प्रामक कमी विनाली नहीं पहुंच सबतो थी। दूरदराज के गांवों में सीर मियुवीकरण

मा काष्या क्या स्था है। भारत हैवी द्वेतिहरू करने विस्टेड और मैन्ट्रेल क्यान्वित २०२२ क्रपान्वत क्रियो के जलावा राजस्थानं क्रियो क्रियेटेंड के जलावा राजस्थानं क्रियो क्रियेटेंड के जलावा राजस्थानं क्रियेटेंड के ज इलट्रान्त्स ालामटड क जलावा राजस्थान म सावजानक क्षत्र का एक जार प्रतिच्छान भी एस वी वी उत्पादन के क्षेत्र में इस वर्ष ग्रामिल हुजा है। भारत हैंबी प्रतिच्छान भी एस वी वी उत्पादन प्रातच्छान भा एस पा वा उत्पादन के क्षत्र में इसे वप आसिल हुआ है। भारत हैवा इलेक्ट्रीकल्स लिमिटेड में बनी सीर फीटो बोल्टेक बैटरी बार्जिंग प्रणाली का हुलस्ट्राकल्स ालामटड म बना सार फाटा बाल्टक वटरा ज्ञाजम प्रणाला का । 1985-86 में भारतीय ग्रंटार्किटका ग्रामयान ने सफलतापूर्वक इस्तेमाल किया था। प्यम अर्जी की उपयोग पानी जलाने ग्रीर विजली पैदा करने पवन अंजा का उपयाग वाना जलान आर विजला वदा करन के तहती किया जा सकता है। तसूते के तीर पर प्रविधात करने के कार्यक्रम के तहती किया जा सकता है। तसूते के तीर पर प्रविधात करने के कार्यक्रम के तहती किया जा सकता है। तसूते के तहती के तही के तहती के तहती के तहती के तहती के तहती के तहती के तही के तही के तही के तहती के तहती के तही तही के तही के तही के तही के तही के तही के तही तही के तही तही के देश म अव तक पाना ।नकालन वाला 14,00 पवन वावकवा लगाव जा दुवा में हो तीर पर तथा नमूते के हण में हैं। कुछ दूरदाराज वाले क्षेत्रों को प्रयोग के तीर पर तथा नमूते के हण में है। कुछ दूर वराज वाल, क्षम का अवाग क वार पर तथा नमून क ल्प म प्रविधात करने के लिए एक से अवाग किलोवाट क्षमता प्रवागत करन क लिए एक स पात्र विभाग में सी० एस० आई० आर० के साथ एक अनुवन्त स्थार १९५ गए हा १९११ पत्र पत्र मार्गार्थ केल स्थापित किए जाएंगे तया मार्गार्थ केल स्थापित किए जाएंगे तया किया है। किया है। जिसक अनुसार पूर्वन भागाटारण करते हैं लिए खिदेशी क्षमता तैयार मध्यम दर्ज है एयरोजनरेटरों का विकास करने हैं लिए खिदेशी क्षमता तैयार ाएगा। । के दौरान विभाग के पवन ऊर्जा कार्यक्रम में केवल पानी छठी योजना के दौरान विभाग के पवन उजां कार्यक्रम कितालों वालो पवन विकास और प्रदर्शन पर वल दिया । विकास के विकास और प्रदर्शन पर वल दिया । विकास के विकास निकालन वाला प्रवन वावन्या क निकास आर अवसन पर वस किसा में निस्तर इस दौरान क्षेत्रीय आंकड़ों के आधार पर प्रमों के डिजाइनों में इस बारान जलाय आकरा प आवार पर पूर्णा का डिजाइना म । नरनार की पानी निकालने वाली पवन विक्तयों का मुद्दार किया गया। अनेक प्रकार की पानी निकालने वाली पवन सुधार क्या गया। अगक अकार का पाना निकालन वाला पवन वाक्क्या का प्रेहीं पर क्षेद्रीय किनाने पर क्षेद्रीय किनाने पर क्षेद्रीय किनाने पर क्षेद्रीय किनाने किया गया तथा। क्षेत्रीय क् की जाएगी। म शुरू किए गए। मुजरात, तिमलताडु, महाराष्ट्र और उड़ीसा के तटवर्ती क्षेत्रों में पवन उज़ी से विजली का जतादन करने के लिए कुल 3.3 मेगावाट समता के प्रवर्त फार्म स्वाधित किए गए। ये ववन फार्म रिकार्ड समय में बनाए गए के प्रति हैं समय में बनाए गए के स्वाधित किए गए। ये ववन फार्म के किलाई समय में बनाए गए के के किलाई समय के कि परीक्षण शुरू किए गए। पतापणपण ७१ स काम कर एहि । इनस विजला । १४० का विजलो वनाने का काम रही है। आशा है कि योजना अवधि में पवन ऊर्जी से विजलो है। रं टा आया टाया याजाग अयाव च प्रमा जला पा प्रमाण में विजली उत्पादन काफी महत्वपूर्ण स्थान ले लेगा। इस तरह वर्तमान पवन फामों में विजली उत्पादन शीत भंडारण इकाई और 5 कि० वा० के विद्युत संयंत्र से संवंधित पर काफी कम लागत आती है। नूराामाय अजा पर आधारत ह तथा हिमाचल अवश म कुल्लू ।जल मतीकरन क्षेत्र में स्थित हैं। मतीकरन स्थित भूरतापीय अर्जा इस्तेमाल नगामण कर न तथा है। नगाम में प्रयोग के तीर पर चालू कर दिया वलि, आरम्भिक शीत भंडारण संयंद्ध की प्रयोग के तीर पर चालू कर दिया भू-ताप ऊर्जा ग्रामीण क्षेत्रों के लिए नवीकरणीय उर्जा होतों के विकास की को हाल में हो व्यावहारिक रूप हे दिया गया है। इसके संतर्भत स्थानीय है तथा यह प्रयोग संफल हुआ है। ा ए न्या प्राप्त के लिए विजली का उर उपलब्ध नवीकरणीय साधनों से, गांवों की जरूरत के लिए विजली का उर ग्रामीण क्षेत्रों के निए नवीकरणीय --- भीत

का मध्य है। इन प्रकार थी 21 प्रणानियां चन रही है। इन्में में प्रधिराध प्रणानियां मामूदाबिक बायोगैस मध्देश पर या नविवनित वैभीकायसे वर बेन्द्रित हैं जो कि बिजनी का उत्पादन कृषिकत्व पदायों, पब नक्तर्य तथा ईंगन्सकरों के प्रमाने में करने हैं। परिस्थितियां के धनुमार धन्य धावन्तक तत्व हमें मिला दिए जाते हैं। इन प्रणानियों को कर्त्य वागे वहने हैं। 1985-90 की योजनावियों को क्रियां करने का प्रनाब है।

नगर के कचरे से अर्जी शहरों के तरल और ठोस, दोनो प्रकार के मलवे से कर्या पैदा फरते तथा इस प्रक्रिया में सहरी पर्यावरण को मुधारने की और विजेष बल दिया जा रहा है। विभाग ने जुलाई 1984 में हेनमार्ग की लोग एक कम्मनी के साथ एक परियोजना के बारे में समसीता निजा था, जिवने एक कम्मनी के सह में प्रतित्त कमा होने बाले 300 टट मलवे के मस्तीतरण का प्रताब बा। यह संबंध जप-उरपाद (बाइ-प्रोडक्ट) के रूप में लगभग 3.75 मेगाबाट बिजली पैदा करेगा तथा इसके निर्माण पर लगभग 18 करोड़ रुगये की लागत बाने का प्रमुप्तान है। यहरों के निम्म कैंनीयी समसा साले मनवे को विजर्ती में परि-वर्तित करने की विज्ञा में यह सस्मीकरण संबंध प्रयोग के तौर पर प्रयक्त ही सहस्वकृष्ट है।

बम्बई में एक पायरोलाइधिस संबंद सगाए जाने का अस्ताव है, जिसमें टोस शहरी मलवे का इस्तेमाल किया जाएगा । इसमें प्रतिदिन 600 टन कूझ-कचरा जलाकर 6 मेगाबाट विज्ञी पैदा की जाएगी। गर्मे की खोई जार 9 मेगाबाट फालतू बिजबी पैदा करने के लिए एक अप्त परियोजना तमिलताडु स्थित सहकारी चीजी मिल में गुरू की गयी है। घान की मूसी और पुधाल पर आधारित 5 और 6 में वा शामा के दो विद्युत संबंद

पंजाय में लगाने की योजना है।

गैर-पारंपरिक कर्ना क्षोत विभाग ने उत्तर प्रदेश, यथ्य प्रदेश और दिल्ली में मल भीवेज पर आधारित बायोगेस समस लगाने में मदर पी है। निदयों के किनारे सेस बारापती, इनाहाबाद, आगरा, कानपुर और बंगनूर जैसे गहरों में सीवेज गैस संयंत्र लगाने भी मोजना बनाई जा रही है। गगा का प्रदूषण दूर करते के लिए यह विभाग सबित रूप से योजना तमार कर रहा है, जिसे केन्द्रीय गगा प्राधितरूप की वैद्य-रेख में लागू किना जाएगा।

कई स्वानों पर मेपाबाट समना का कृषि-नाप विजनी उत्पादन फरने के प्रसावों को धनिम रूप दिवा गया है। कई प्रत्य प्रस्ताव धनी विचाराधीन हैं। दिल्ली में एक विजनीयर बनाया गया दा जो भनि के मराव पर माधारित पा।

इस वर्ष इसका विस्तार होने की आशा है।

युधारीरण द्वारा जर्जा बायोमास से कर्ना प्राप्त फरने के निए जो योजनाए चलाई जा रही है उनके मनावा रस क्षेत्र में नई घवधारणाए और तरीके विकास किए जा रहे हैं। जंगली बायोमास की दिला में व्यारोपम द्वारा विजनी व कर्ती प्राप्त करने नी एक विस्कृत ही नई घवधारणा शुरू नी गयी है। इसमें बेनार

और परती पड़ी जमीनों का उपयोग किया जाएगा, जिससे लोगों को इधन जार परता पुण जानाना पा उपयाण विजली और समुचित रोजगार मिल के हम में लकड़ी, पशुओं का चारा, विजली और प्रमुचित रोजगार मिल क रूप म लकड़ा, पशुला का चारा, विजया जार वशुला से प्राप्त की सिकेगा। वृक्षारीपण हारा ऊर्जा गैसीयकरण प्रथवा भस्मीकरण से प्राप्त की सक्ता। वृद्धारावण क्षारा क्रणा ग्रावायवण्य अववा व्यवायवण्य व अव्यायवण्य व अव्यायवण्य व अव्यायवण्य व अव्यायवण्य जाएगी। आणा है कि इस प्रकार की परियोजनाओं से घरेलू इस्तेमाल के लिए जाएगा। आसा हाय रूप रूप रूप में हजारों मेगाबाट जलाने की लकड़ी और कोयले के ग्रलाबा विकेन्द्रित रूप में हजारों मेगाबाट जलान का लकड़ा जार कायल क अलावा. विकारप्रत स्म न रुआरा मगावाट विजली प्राप्त हो सकती है। 1985-86 के ग्रंत तर्ज एक मगावाट विजली सप्लाई करने वाली गैस पर आधारित प्रणाली चालू की गई थी। प्राची प्राची प्राची प्राची प्राची किया गया है। आणा किया में वृक्षारीपण द्वारा कर्जी का काम पूरा किया गया है। आणा के कि असामी वर्षों में वृक्षारापण हारा उन्नी का काम देश में गैरमरंपरागत हान आगाना प्रभा प्रस्थापण आप कर लेगा कर्जा होतों का पता लगाने के क्षेत्र में काफी महत्वपूर्ण स्थान प्राप्त कर लेगा 1985-86 में भारत में नवीकरणीय ऊर्जा होतों हारा ग्रामीण विकास और परम्परागत डर्जा साधनों के संरक्षण की दिशा में काफी प्रगति हुई है। जैसे जैसे व्यावसायीकरण होगा ग्रीर लागत कम होती जाएगी, इसमें ग्रीर प्रगति ह जल ज्यानवानारण वृद्धा अप्रता वृद्धा वृद्धा अप्रता वृद्धा हुआ है।

### 20 उद्योग

पिछले 30 वर्षों में भौषोषिक उत्पादन में विविधता भीर मूणवता देलों हैं। दुष्टियों से दूज यदि हें विकास हुया है। 1980-85 की छों मो त्यां से दूज यदि हैं विकास हुया है। 1980-85 की छों मो त्यां प्रविद्या से स्वाप्त के प्रतिकार रही प्रविद्या है। विकास है से सममन सभी उद्योग-प्याहों ने मंजदान किया, पर विजेष यदि, पेट्टोलियम पदार्थों, रहायनों भीर राहायनिक उत्पादों, प्रायु-उत्पादों, देवेस्झानिक भीर विकास के मधीनदी, परिवहन उपकरण भीर विजती उत्पादन भादि से तो में हुई। विजुद्ध परेलू उत्पादों में निर्माण-देश का ग्रीयातम 1970-71 में 13.4 अविषय से बकुकर 1984-85 में 15 प्रतिवत्त हो गया।

विभिन्न पंचवर्षीय योजना मबिधयों में चाल उद्योगों में नई इकाइयों तथा नए चपकमों की स्थापना से उद्योग के दांचे का विस्तार और विविधीकरण हमा । इसके परिणामस्वरूप घोद्योगिक इकाइयों की संख्या काफी वढी है ! 1951 में लोहा और इस्पात उत्पादन के लिए केवल दो बड़ी इकाइया थीं। ग्रंथ 6 विशाल इस्पात संयंत्र है, जिनकी क्षमता लगमग 89 साख दन की है। इन्होंने 1985-86 में लगभग 78 साध टन बिकीयोध्य इत्यात का उत्पादन किया । इन संपंतों में उत्पादित इस्पात ने देश में सई से लेकर भारी मशीनों तक इंजीनियरी के अनेक सामान बनाने में चारमनिर्मरता की बुनियाद रखी है। नए उद्योगों के क्षेत्र में खेती के दैवटर, इलेक्ट्रॉनिक और उबरिक उद्योग, जिनका 1951 में मस्तित्व भी नही था, इतने विकसित हुए कि इनका भाषात नाममान का किया इसने लगा । इना और रसायन उद्योग में भी तेजी से बर्दि हुई। क्पड़ा उद्योग, पटसन और मृत के कपड़ों तक ही सीमित नहीं है। धान कई कारखाने विभिन्न प्रकार के कृतिम रेशे तैयार करते हैं। मशीन सैयार करने बाले बद्योगों में भी तेने। से प्रगति हुई है । देश का इजीनियरी बद्योग विजली बत्पादन, रेत. सहक-परियहन और सचार के समझन सभी उपकरण उपलब्ध करा सकता है । बीनी और सीमेंट उद्यांन के लिए मशीनों, पावर बाँधल में, यस्तुमों की सादन-वतारने के उपकरण और टिकाऊ उपभोक्ता वस्तुमा के वही गढ़्या में चत्यादन में भारमनिर्मेश्ता प्राप्त कर सी गई है। हाल के दर्श में इलेक्ट्रोनका खरोग. पटो-मायन तथा धर्मोव्नास्टि" प्रयोगी में भा तेजी म प्रगति हुई 2 1

स्वतन्वता के बाद देण के घोषोणिक विकास के धोव में एक महत्वपूर्ण बात मह हुँदे हैं कि सरकारी क्षेत्र का तेजी में विस्तार हुमा है। 1951 में 29 करोड़ वर्षये के निवंश के केवल पाच ही गैर-विमाणीय सरकारी उपक्रम थे। 31 मार्च 1985 को इसकी संख्या 221 ही गई, जिनमें 42,811 करोड कार्य की पूजी सभी थी। यह उपक्रम पद इसात, कोयना, एत्यूम नियम, ठावा, भागी धोग हत्वे स्वीनियरी उत्ताद, वर्षरक, माधारमून रसायन, दवाए, धनिज, देशीनयन पराय रैस इजा, इसोस्ट्रॉनिक के सामान, विमान धीर बहाज खेरी विविध धीजें बनाते हैं। भौद्योगिक नीति

1948 के नीति संबंधी प्रस्ताव में इस बात पर जोर दिया गया कि निरन्तर वढ़ते हुए उत्पादन का और समान वितरण का अर्थव्यवस्था के लिए वहुत महत्व है। साथ ही राज्यों के कार्यक्रमों में, उद्योगों के विकास में उनके सिक्रय योगदान पर बल दिया गया। 1956 की संशोधित नीति में आर्थिक विकास की दर में उत्तरोत्तर वृद्धि करने और औद्योगीकरण की रफ्तार तेज करने के बारे में विशेष रूप से स्पष्ट निर्देश दिए गए। सार्वजनिक क्षेत्र का विस्तार करने और एक वड़े तथा निरंतर वृद्धिशील सहकारी क्षेत्र का विकास करने पर विशेष ध्यान दिया गया। नीति में इस बात पर जोर दिया गया कि सरकार नए औद्योगिक उपक्रम स्थापित करने में उल्लेखनीय और प्रत्यक्ष जिम्मेदारी ले। साथ ही निजी क्षेत्र को भी विकास और विस्तार का समुचित अवसर प्रदान करे।

इस उद्देश्य की प्राप्ति के लिए तथा सुनियोजित विकास की स्रावश्यकता को देखते हुए यह निर्धारित किया गया कि जो उद्योग वुनियादी और सामरिक महत्व के हैं या जो जनोपयोगी हैं, वे सार्वजनिक क्षेत्र में होने चाहिएं। साथ ही जो उद्योग ग्रावश्यक हैं और जिनके लिए इतने वड़े निवेश की जरूरत है, जिसे केवल सरकार कर सकती है, वे भी सार्वजनिक क्षेत्र में होने चाहिए। इसलिए सरकार ने उद्योगों को जिसे सरकारी योगदान को ग्राधार वनाकर, तीन वर्गों में वर्गीकृत करने का फैसला किया। पहले वर्ग में वे उद्योग ग्राते हैं जिनके भावी विकास की जिम्मेदारी पूरी तरह सरकार की होगी। दूसरे वर्ग में वे उद्योग ग्राएंगे, जो उत्तरोत्तर सरकार के स्वामित्व में ग्राते जाएंगे और जिनमें नए उपक्रम स्थापित करने में सरकार पहल करेगी। किन्तु निजी क्षेत्र भी सरकारी क्षेत्र का पूरक वनकर सहायता करेगा। तीसरे वर्ग में वाकी सभी उद्योग ग्राते हैं और उनका विकास पूरी तरह निजी क्षेत्र की पहल और उद्यम पर छोड़ दिया गया। उद्योगों के 17 समूहों को ग्रनुस्ची 'क' में और 12 समूहों को ग्रनुस्ची 'ख' में शामित किया गया है। उद्योगों के शेष समूह तीसरे वर्ग में श्राते हैं।

अनुसूची 'क' के उद्योग हैं: (1) हिषयार और गोला-वारूद तथा रक्षा संबंधी धन्य साज-सामान; (2) परमाणु कर्जा; (3) लोहा और इस्पात; (4) लोहे और इस्पात की घारी ढलाई और गढ़ाई; (5) लोहे और इस्पात के उत्पादन के लिए, खनन कार्य के लिए, मशीनों व भौजारों के निर्माण के लिए और सरकार द्वारा निर्धारित अन्य विनयादी उद्योगों के लिए भावश्यक भारी संयंत्र तथा मशीनें; (6) द्ववचालित तथा वाष्पचालित टरवाइनों सहित विजली के भारी संयंत्र; (7) कोयला और भूरा कोयला (लिग्नाइट); (8) खनिज तेल; (9) लौह धयस्क, मैंगनीज ध्रयस्क, कोम ध्रयस्क, जिप्सम, गन्यक, स्वर्ण और हीरों का खनन; (10) तांबे, सीसे, जस्ते, मोलिब्डेनम और वुलफैम का खनन और संसाधन; (11) परमाणु कर्जा(उत्पादन भौर उपयोग पर नियन्त्रण) ग्रादेण 1953 को अनुसूची में विजत खनिज; (12) वायुयान, (13) विमानन; (14) रेल यातायात; (15) जलयान निर्माण; (16) टेलीफोन और टेलीफोन के तार, टेलीगाफ और वेतार उपकरण (रेडियो सेटों को छोड़ कर); भीर (17) विजली का उत्पादन और वितरण।

श्रनुसूची 'ख' के उद्योग हैं : (1) खनिज पदार्थ रियायत नियम, 1949 की धारा 3 में दी हुई परिभाषा में बताए गए 'गौण खनिज पदार्थी' के श्रतिरिक्त

सभी धनिज पदायें; (2) एल्यमीनियम तथा ग्रन्य ग्रनीह धातएं जो प्रतमनी 'स' में भामिल नहीं; ( 3) मधीनी भौजार; ( 4) नीह मिथित धातुए भीर भौजारी इस्पात; (5) भीषध, रंग-सामग्री भीर प्लास्टिक की वस्तुओं, का निर्माण फरने वाले उद्योगों जैसे रासायनिक उद्योगों के लिए श्रावश्यक बनियादी श्रीर मध्यवती उत्सद ( 6) एटी-बायदिक तथा अन्य भावश्यक भौपधिया (7) उर्वरक (8) कृतिम रवह:कोचने का कार्वनीकरणः (10) समायनिक समदीः (11) सङ्क परिचटन ग्रीर (12) समदी परिवदन ।

यद्यपि सरकार ने इन वर्गों के उद्योगों की मुचिया बनाई हैं, तथापि प्रस्ताव द्वारा इसमें नमनीयता बरती गई है जिसने कई उद्योग दोनों क्षेत्रों में हो सकते हैं। प्रथम वर्ग में जो निजी उद्योग विद्यमान है. उन्हें विस्तार की धनुमति दी जा नकती है तथा नरकार भी राष्ट्रीय हिन को देखते हुए ग्रपने स्द्योगों के विस्तार के लिए निजी उपक्रमों का सहयोग ले सकती है। इसीतरह निजी उपक्रमीं को भी इस क्षेत्र में स्वा धकेले या सरकार के सहयोग से भाग लेने का अधिकार होगा। मरकार की औद्योगिक नीति का बनियादी ढांचा बाज भी इसी प्रस्ताव पर बाह्यान्ति है।

उद्योगों का नियमभ

भारत के सर्विधान में उद्योगों के सबध में विधायी शक्तियों का विभाजन संधीय सुची और राज्य सरकारों के बीच किया गया है। सधीय मुची में ऐसे उद्योग माते हैं जो संसद द्वारा सामरिक महत्व घयवा देश की रक्षा के लिए झावश्यक घोषित किए जाते हैं, और वे उद्योग, जिनके लिए संमद कानून बनाकर थोपणा करती है कि इनका नियन्नण सार्वजनिक दित में आवश्यक है। संविधान में विधायी शक्तियों के वितरण के धनुरूप 1951 का उद्योग (विकास और नियमन) अधिनियम बनाया गया । इस अधिनियम द्वारा यह विधायी व्यवस्या की गई है कि कछ उद्योगों के विकास तथा नियमन के लिए सन्कार की जीदोगिक तीति को कार्यान्वित करने के लिए ग्रावस्थक कानन बनाए जाए।

इमका मह्य उद्देश्य यह है कि संस्कार को नई औद्योगिक क्षमता स्थापित करते में जिए लाइसेंस देने का अधिकार मिल जाए ताकि प्रजीतिवेश वाहित श्रीदी-किंद्र क्रितिविधियों की और मोडा जा मके और धामतौर पर इस बात का नियमन हो सके कि उद्योगों की स्थापना किन स्थानों में की जाती है। इसमें क्षेत्रीय विकास में संतुलन स्यापित हो सकेगा। इस तग्ह औद्योगिक लाइसँग मुनियोजिन मार्थिक विकास का एक महत्वपूर्ण साधन है।

औद्योगिक साइसँस समय-समय पर औद्योगिक लाइसँस प्रणाली की कई उच्च स्तरीय समितियाँ ने विस्तृत विवेचना की है। जहां ये सुशाव दिए गए हैं कि लाइमेंन प्रणाली को सचार बनामा जाए और उसमें सुधार लाया जाए ताकि इतगति से औद्योगिक विकास के मार्ग में धाने वाली परेशानियों की दूर किया जा सके, वहीं यह बात स्वीकार की जाती है कि सुनिगीजित विकास के लिए औद्योगिक सादमेंस एक जोरदार साधन है। नियामक लाइसँस देवे की प्रक्रिया बाब ब्राधिनियम की पहली भनुमुची में दिए गए 170 से मधिक उद्योगों पर लागू होती है।

1956 के औद्योगिक नीति प्रस्ताव के अंतर्गत जो नीति संबंधी ढांचा निर्वारित किया गया है, उसके आधार पर तथा औद्योगिक लाइसेंस प्रणाली द्वारा इस नीति को कार्यान्वित करने के वारे में जो श्रव्ययन किए गए, उनके श्राधार पर सरकार ने 1970 में और फिर 1973 में इस नीति में संशोधन किए। 1973 के नीति संबंधी वन्तव्य में एकाधिकार तथा अवरोधक व्यापारिक व्यव-हार ग्रिधिनियम के उपवन्धों को ध्यान में रखा गया है, जो इसलिए वनाए गए थे कि ग्रायिक प्रणाली इस तरह न चले कि जनहित के विपरीत ग्रायिक सत्ता कुछ लोगों के हाथों में केन्द्रित हो जाए। साथ ही इससे ऐसे महत्वपूर्ण मूल उद्योगों को बढ़ावा मिला है, जो भविष्य में राष्ट्रीय ग्रर्थव्यवस्था के लिए महत्वपूर्ण सिद्ध होंगे। इनमें वे उद्योग भी शामिल हैं, जो मूल उद्योगों से प्रत्यक्षत: जुड़े हुए हैं। इनके ग्रतिरिक्त ऐसे उद्योग भी इनमें शामिल है, जो ग्रर्थव्यवस्था के विकास के लिए वनियादी और सामरिक महत्व के हैं तथा जिनकी दीर्घकालिक निर्यात संभावनाएं हैं। उद्योगों के 19 सम्हों की एक सूची तैयार की गई (जिसे श्रामतौर पर 'परिणिष्ट-1 उद्योग' कहा जाता है) जिनमें एकाधिकार तथा अवरोधक व्यापारिक (एम० ग्रार० टी० पी०) व्यवहार ग्रधिनियम 1969 में परिभाषित वड़े औद्योगिक प्रतिष्ठान भाग ले सकेंगे और इन उद्योगों की स्थापना में योगदान दे सकेंगे, वशर्ते कि वे सार्वजनिक क्षेत्र या लघु उद्योग क्षेत्र के लिए ग्रारक्षित न हों। इस सूची में जिन उद्योगों को शामिल नहीं किया गया, उनके लिए सामान्यतः वड़े औद्योगिक प्रति-ष्ठानों को तब तक अनुमति नहीं दी जाएगी जब तक कि उनके अधिकांश उत्पादन का निर्यात न किया जाए। इस सूची में उल्लिखित उद्योगों में विदेशी कम्पनियाँ और उनकी सहायक कम्पनियां तथा उनकी शाखाएं भी भाग ले सकती 1973 के नीति संबंधी वक्तव्य में जहां कहीं संभव हो और उचित हो, मध्यम तथा लघु और सहायक उद्योगों को बढ़ावा देने की बात कही गई। इसके द्वारा औद्योगिक लाइसेंस प्रक्रिया के कुछ पहलुओं को भी सरल बनाया गया, जैसे औद्योगिक लाइसेंस देने के लिए उपक्रम की स्थायी परिसम्पत्ति की सीमा एक करोड रुपये से वढ़ा कर पांच करोड़ रुपये कर दी गई और लघु उद्योग क्षेत्र के लिए कुछ क्षेत्र सुरक्षित रखने की वात भी दोहराई गई।

1980 के औद्योगिक नीति वक्तव्य में औद्योगिक लाइसेंस प्रक्रिया को कुछ क्षेत्रों में और ग्रधिक उदार बनाया गया, जैसे लघु उद्योगों और सहायक इकाइयों के लिए निर्धारित निवेश की सीमा का बढ़ाया जाना; लाइसेंसों का श्रनुमोदन जिससे कि उनकी तात्कालिक उत्पादन क्षमता का पता चले, स्वतः स्फूर्त विकास के उपवन्धों को और ग्रधिक उद्योगों पर लागू करना; लाइसेंस प्रक्रियाओं को और सुचाक बनाना, जिससे विलंब कम किया जा सके; प्रदूषण नियंत्रण तथा पारिस्थितिक संतुलन बनाए रखना ग्रादि । औद्योगिक लाइसेंस नीति को उदार बनाना तथा तेजी से औद्योगिक विकास करना, एक निरन्तर चलने वाली प्रक्रिया है । पिछले कुछ महीनों में इस दिशा में कई कदम उठाए गए हैं।

क्षमता का अधिकतम उपयोग और अधिकतम उत्पादन को प्रोत्साहन देने के लिए (ताकि वड़े पैमाने पर होने वाले उत्पादन के लाभ प्राप्त किए जा सकें) उद्योग 489

और लाइसेंस देने की प्रक्रिया को सुचार बनाने के लिए तथा निर्माताओं हो नमनीयता प्रदान करने के लिए (जिससे कि वे धपने विभिन्न उत्पादों का उत्पादन बाजार की मांग के धनुरून कर सकें), उद्योगों के 28 समूहों को व्यापक स्वरूप प्रदान करने की एक योजना लागू की गई है।

उयोगों के 26 व्यापक वर्गों को लाइसेंस लेने से मुक्त कर दिया है, कार्तें कि वे कुछ शतें पूरी करते हो, जैसे (क) ये औद्योगिक उपकम, एकाधिकता तथा प्रवरोधक व्यापारिक व्यवहार (एम॰ प्रार० टी॰ पी॰) प्रधिनियम तथा विदेशी-मुद्धा विनयमन प्रधिवियम (फैरा) के अंतर्गत न प्रावि हों; (ख) निर्मत वस्तु लयु उद्योगों के लिए सुधित न हो; और वह औद्योगिक उपकम भर-प्रमुपित वाल इसाके में स्थापित न हो। बाद में 82 मुख्य औपधियों और उनसे तैयार दवाओं को भी लाइसेंस उपवन्धों से मुक्त कर दिया गया।

उद्योगों को लाइसेंस मुक्त रखने की योजना को बाद में एम० धार० टी॰ पी॰ और (फेरा) कम्पनियो पर भी ऐसी वस्तुओं के लिए साजू कर दिया गया जो राष्ट्रीय महत्व की हो, या जिनके निर्यात की संभावना हो, बमतें कि ऐसे उपमम के स्वीय सरकार हारा धोपित विछड़े इलाको में उद्योग स्वापित करने के लिए प्रावेदन करें।

उत्पादन बढ़ाने, प्रधिक निर्वात करने तथा ब्राधुनिक प्रौद्योगिकी ध्रपनाने की प्रावश्यकता को देखते हुए, इन उद्योगों की सूची का और प्रधिक बिस्तार किया गमा है और श्रव उनके अंतर्गत उद्योगों के 32 समूह धाते हैं।

प्रथमी प्रस्थापित समता का प्रधिकतम उपयोग कर वकने के लिए, क्षम-दालों के पुतः प्रमुचीयन की एक योजना प्रप्रैल 1982 में लागू की गई। इस योजना के अतर्गत श्रीयोगिक साइसेंस में जो समता दियाई गई है, उसका पुतः मनुमोदन इस साधार पर किया जा सकेगा कि विष्ठते पांच यर्पी में जिस वर्ष प्रधिकतम उत्पादन हुमा था, उसमें उस वर्ष के उत्पादन का 1/3 और जमा कर दिया जाएगा (बजर्त कि यह उपक्रम प्रथमी क्षमता का 94 प्रतिकृत उपमीग कर बुका हो)। इसके लिए उसे नया औद्योगिक लाइसेंस नहीं लेना होगा। 350 में भी प्रधिक कीयोगिक उपक्रमों ने इस योजना का लाम उठाया है। प्रय इस प्रोजना को और प्रधिक उदार बना दिया बचा है। बिन उपक्रमों ने 80 प्रतिकृत क्षमता-उपयोग प्रान्त कर लिया हो, वे भी इस सुविधा के हकदार बन गए है। यह भोजना सालवी योजना की प्रविध (1985—90) तक प्रमावी रहेगी। और्पाधनों और फार्मास्युटिकस्स बस्युमों के शामले से यह अनुमोदन बुनिवादी औपधिमों और

उदार लाइसेल नीति का एक और पहलू यह है कि कब्ने माल के प्रायात के लिए निदेशी मूत्रा की सीमा बढ़ा दी गई है और इस प्राधार पर औद्योगिक लाइसेंस से छूट का दावा किया जा सकेना। जिन उपक्रमों की स्थापी परिसम्पत्ति 5 करोड़ रुपये से कम हैं। उन्हें औद्योगिक लाइसेंस तभी लेना होगा, जब कच्चे माल का भाषात 40 लाध रुपये से प्राधिक का हो या उत्पादन के फैनड्री मूल्य के 15 प्रतिकात से प्रधिक हो। थब मौदिक सीमा बढ़ाकर 75 लाख रुपये कर दी गई है।

भाषा विष्णु भाषा विष्णु भी हो सिले के में छूट मिलेगी। पिछड़े से ग्रिधिक न बढ़े तो उसके लिए औहो शिक लाइसेंस लेने में छूट मिलेगी। पिछड़े हुए क्षेत्रों के औद्योगिक विकास को बढ़ावा देने के लिए एम० ग्रारं राज्या गरत <sup>1986</sup> हर पाला ने जावाराना विकास की भी कम कर दिया गया है। के वर्ग किरा' कम्पनियों के निर्यात के दायित्व को भी कम कर दिया गया है। के वर्ग भरा कम्पानवा क ानवात क पावर का ना कोई दायित्व लागू नहीं किया के जिलों (उद्योग-रहित विशेष क्षेत्रों) में निर्यात का कोई दायित्व लागू नहीं क्या जाएगा जबिक पहले यह 30 प्रतिशत था। (ख' वर्ग के सभी 54 पिछड़े हुए जिलों में जार्गा जलाम नरुप अरु अप अपियात था। अ वर्ग क समा उद्मापर्छ हुए जिला में निर्यात दायित्व 50 प्रतिशत से घटाकर 25 अरिश के सभी 112 जिलों में निर्यात दायित्व 50 प्रतिशत से घटाकर 25

निर्दादया गया है। को उदार वना देने के परिणामस्वरूप 1985 निर्दातियों और प्रिज्ञयाओं को उदार वना देने के परिणामस्वरूप नात्वा जार अवन्यात्वा जारी किए गए जो एक रिकार्ड है। 1984 के मुकावले में कुल 1,457 ग्रामय-पत्र जारी किए गए जो एक रिकार्ड है। 1984 के मुकावले ग उप अवश्य की है। उनत प्रविध में जारी किए गए औद्योगिक लाइसेंसों यह वृद्धि 37 प्रतिगत की है। उनत प्रविध में जारी किए गए अवश्य प्रतिशत कर दिया गया है। न्त्र ने 9 प्रतिशत की वृद्धि हुई। ग्राशय-पत्न और ओद्योगिक लाइसेंस जारी का तल्या पुरुष प्रशासन आर जावापम आर प्राणित के प्रीजिस्ट्री योजना के करने के म्रीतिस्ति 1985 में लाइसेंस मुक्त इकाइयों की रजिस्ट्री योजना के भरत न आवारका 1909 में जाइवत नुन्य इन्याइन ना राज्यहा नाजा । अंतर्गत 1,167 इकाइयों का पंजीकरण किया गया । 1985 में जो आशय पत्र जारी किए गए उनका 53 प्रतिशत पिछड़े हुए क्षेत्रों के लिए और 43 प्रतिशत कीद्यो-राष्ट्र प्रश्नात अवस्ति । जिन भामलों में लाइसेंस लेने की जरूरत गिक लाइसेंस के क्षेत्र के लिए था। जिन भामलों में लाइसेंस लेने की जरूरत प्राथम प्राथम प्राथम प्राथम प्राथम प्राथम प्राथम प्राथम के पास दर्ज कराना होता नहीं पड़ती और जिन्हें केवल टेक्नीकल प्राधिकारियों के पास दर्ज कराना होता नरा पर्ता जार रणप्ट राज्य उत्पात्राच आवित्रार्थित हो । है, उन मामलों में भी पिछड़े हुए क्षेत्रों का प्रतिशत वहकर 59 प्रतिशत हो

प्रह कहा जा सकता है कि भारत में सुव्यवस्थित ग्राधुनिक उद्योगों का इति-गर गरा व पार्थ व प्राप्त व प्राप्त व प्राप्त व प्राप्त के बाव से बाव है हिला, जबकि मुख्यतः भारतीय पूंजी और उद्यम से बाव है हा प्राप्त प्रदेश की भुहस्रात में सूती मिल उद्योग का वास्तविक स्नारम्भ हुआ। परसन उद्योग की भुहस्रात गया। प्रशिकांशत: विदेशी पूंजी और सहयोग से 1855 में कलकत्ता के निकट हुई। इसी समय के ग्रासपास कोयला खनन उद्योग ने प्रगति करनी ग्रास्म की। प्रथम विष्व युद्ध के पहले तक केवल ये ही वहें उद्योग थे जिनका देश में पर्याप्त होगों का विकास विकास हुआ। प्रथम और हितीय विश्व युद्ध के दौरान तथा उसके बाद ग्रहि-कारियों ने कुछ अधिक उदार नीति अपनाई, जैसे कि उद्योगों को संरक्षण देने कारिया प शुरू आवम ज्यार नात अपनार, जार कि उद्योगों का कि नीति, जिससे भीद्योगिक विकास को प्रोत्साहन मिला। कई उद्योगों का ना नात, ाजवत आधार्यक विकास का आस्ताष्ट्र । नहीं के ह्यापता हुई, जैसे इ्यापता हुई, जैसे ह्यापता हुई, जैसे हुई, ज सीमेंट, कांच, औद्योगिक रसायन, साबुन, वनस्पति और कुछ इंजीनियरी वस्तुएं ज्ञादि । परन्तु उनका उत्पादन उस समय की अत्यल्प घरेलू मांग को पूरा करने

के लिए पर्याप्त नहीं था और नहीं उसमें विविधता थी।

पहली और हूसरी पंचवर्षीप योजनाओं की उपलिंद्यगां

पहली और दूसरी पंचवर्षीय योजनाओं की प्रविध में उद्योगों के विकास त ज्यादन की विविधता में उल्लेखनीय प्रगति हुई। यह प्रगति दूसरी पंचवर्ष योजना के दौरान विशेष उल्लेखनीय रही। सरकारी क्षेत्र में 10-10 लाख इस्पात पिंड की क्षमता वाले तीन नये इस्पात कारखाने स्थापित किए गए क्षेत्र में चल रहे दो इस्पात कारखानों की क्षमता बढ़ाकर

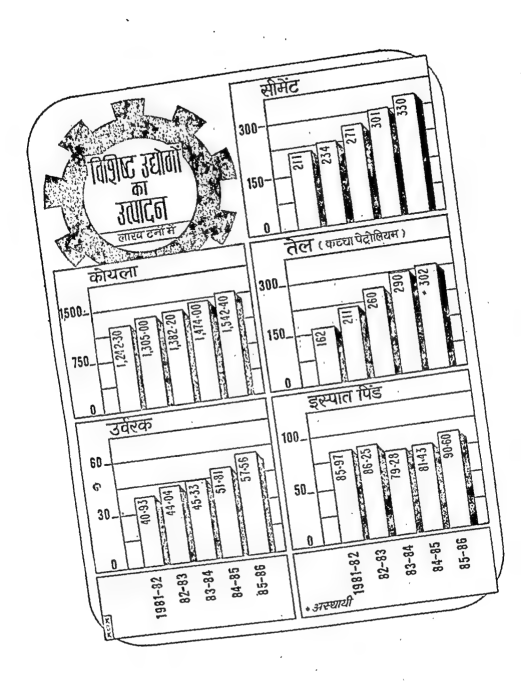
491

कर दी गई। विजली के भारी सामान और भारी मशीनों, शीनार उद्योगों तथा भारी मशीन निर्माण एवं भारी इंजीनियरी उद्योगों की धन्य मादानों में उद्योगों की स्था पादानों दिसान इद्देश के फलस्वरण केवल नाइट्रोजन उर्जरकों, कारिटक सोडा, सोडा एवं और गंधन के प्रदन्त उत्यादानों के उत्यादान में पूर्व ही नहीं हुई यह पूर्णिया, प्रमीनियम फास्फेट, पेनिसितन, कृतिम रिते, औद्योगिक विस्फोटकों, पातिविज्ञीन और रग-सामग्री जैसी गई बस्तुओं का उत्यादन भी धारम्य हुमा। कई प्रनय उद्योगों के उत्यादन में भी मारी वृद्धि का उत्यादन में भी भारी वृद्धि होता सामान के उत्यादन में भी भारी वृद्धि होताने साहकिल, बिसाई मशीन, टेसीफोन तथा विजली के सामान के उद्योग गामिल है। कर्मचारियों ने नए हुनर सीखे तथा औद्योगिक प्रवच्छकों के लिए तए वर्ग का विकास हुमा। संपिटत उद्योगों में उत्पादन व्ह वस वर्षों में दुगुना हो गया। औद्योगिक उत्पादन का सूचकांक जो 1950-51 में 100 था, 1960-61 में सदकर 194 हो गया। देश के प्रमुख नगरों के द्वासपास वई औद्योगिक विस्ताय सहन गी और कारानों क्यांपित हए।

तीतरी योजना तथा वापिक योजनाओं की उपलब्धियां तीसरी पंचवर्षीय योजना और बाद की वाषिक योजनाओं के धाठ वर्षों में कौषों निक प्राप्त में बहुत पट-वह होतों रही। पहले बार वर्षों में औषों निक पूर्वी निवेश और विकास के निए परिस्पितियों प्रपेक्षाकृत धनुकृत रही और उल्लेखनीय प्रगति हुई। इसके बाद नयभय तीन वर्षों तक देश की अर्पव्यवस्था पर भारी योझ औ। हवाब पड़ा, जिससे औयोगिक उत्पादन की वृद्धि दर पटने लगी। पहले तो यह धीर-धीर घडी और वाद में तेजों से और प्रन्त में तो करीब-करीब गतिहीनता की स्थिति धा गई। परन्तु इस प्रयि के धन्तिम वर्षे 1966-69 में इसमें सुधार के स्पष्ट लक्षण दिखाई दिए।

1964-65 के बाद औद्योगिक विकास में गिरावट छाने के कई कारण में, जिनमें सबसे प्रमुख कारण यह पा कि 1965 के सवर्ष और 1965-66 और 1966-67 के दो वर्षों में निरन्तर सूदा पड़ने के कारण उद्योगों पर लगातार बुरा प्रमाव पढ़ता रहा। 1965 में कुछ समय के लिए विदेशों सहायता बन्द होने ली बजह से कुचे माल व कल-पुजों की कमी का कई उद्योगों पर बहुत विपरीत प्रभाव पड़ा।

जिन उलीमो ने तीसरी पंचवर्षीय योजना के अपने उत्सादन सहय 1985-65 तक पूरी तरह या लगभग प्रान्त कर शिए से, वे हैं — एल्यूमीनदम, जोटर गाहियां, इतेन्द्रिक ट्रासकार्थर, सूती करवा मिला की मशीनरी, मगीनी जोजार, मीती, प्रतान का सामान, विवुत्वयनित एम्प, ढीजल इंजन और देहीनित्य से तोनी, परतान का सामान, विवुत्वयनित एम्प, ढीजल इंजन और देहीनित्य से तोने परार्थ। दूसरी और इत्साद और उर्वरक जैसे महत्वपूर्ण उद्योगी के उत्सादन में आरी कमी हुई। वाद के वर्षों में उर्वरक, मारी ससायनिक पदार्थ, होनेट और पेट्रीनियम उत्सादों जैसे कुछ उन्योगों के उत्सादन में दूसि हुई। उत्सादन में इस घट-वाइ के वावन्य इस मतीय में कुछ महत्वपूर्ण उपप्रतादन में इस पट-वाइ के वावन्य इस मतीय में कुछ महत्वपूर्ण उपप्रतादन में इस पट-वाइ के वावन्य इस मतीय में विविधना सार ! — क्य



क्षेत्रों में भारी क्षमता का सूजन हुया । कई बड़ी परियोजनाएं, जो तृतीय पंच-वर्षीय योजना के आरम्भ में शुरू की गई थी, पूरी कर ली गई धीर उनमें चत्पादन आरम्भ हो गया, निशेषकर भारी इंजीनियरी सामान भीर मशीनों के क्षेत्र मे । हैवी इंजीनियरिंग कॉरपोरेशन और माइनिंग और एलाईड मशीनरी कॉरपोरेशन के विभिन्न कारखानों तथा विजली के मारी सामान की परियोजनामों में जत्पादन भारम्म हो जाने से लोहा भीर इस्पात, खनन तथा विद्युत उत्पादन जैसे महत्वपूर्ण क्षेत्रों में, भविकतर देशी प्रयत्नों से ही क्षमता का भौर विस्तार करना संभव हो सका। रेज भीर सहक परिवहन तथा संचार के क्षेत्र में उप-करणों के बीर रेल के इंजनों तथा दिव्यों की ब्रापूर्ति के बारे में बस्तुत: देश मात्मनिभंद हो चुका या । कपड़ा, चीनी भीद सीमेंट जैसे परम्परागत उद्योगों के लिए मशीन बनाने की समता का विकास किया गया और इनके डिजाइन मैपार करने में तथा इंजीनियरी के क्षेत्र में क्षमता का विस्तार किया गया। निर्माण कार्य की तकनीकी जानकारी या तो प्राप्त कर सी गई थी श्रयवा विकसित कर ली गई थी, जिसने कि उर्वरक, रेयन और घुलनशील सगदी जैने उद्योगों की परियोजनाओं के डिजा-इन या रूपरेखा बनाने में लेकर कारखाने लगाने तक का कार्य ग्राप्टिकतर देशी प्रयक्ती के ही पूरा किया जा सकता था । इस्तात और धलीह प्रातुओं की उत्पादन-समता में उस्ले-विनीय वृद्धि हुई । पेट्रोलियम, उर्वरक और पेट्रो-रासायनिक उद्योगों में भी क्षमता का विस्तार करने में सफलता मिली ।

चौयी योजना के दौरान प्रगति चौषी योजना में आँखोपिक क्षेत का कार्य-निव्यादन निव्यद्य और निवेश दोनों की दृष्टि में आगा से कम था। सरकारी क्षेत में औद्योधिक विकास पर 3,050 करोड हमये के प्राव्यात के मुकाबले निवेश सनुमानतः 2,700 करोड क्ष्ये रहा। लांह अपस्क, पेट्रोसियम और पेट्रो-रासामनिक थांचों जैंगे कुछ सेतों में निवेश की प्रयत्ति सामान्यतः सन्तीय-जनक थी, किन्तु लोहा कुर इस्पात, सक्ति हातुएं, उर्वरक और कृष्ये कीयले जैंगे क्षेतों में ऐसा नहीं था। परियोजना मूल्यों से हुए विस्तारका हिसाव समाया जाए तो वस्तुन. समस्त निवेश में पिरावद कहीं अधिक मिलेगी।

श्रीद्योगिक उत्पादन में असन्तोपजनक वृद्धि के अनेक कारण थे। इस्पात और उर्वरक ज़िने कुछ नाजुक उद्योगों में विभिन्न सूनिटों में परिचालन समस्याओं के कारण उत्पादन स्वापित अमता से बहुत कम रहा। चीती और बस्त जैंगे कृषि पर आधारित अन्य उद्योगों में भी ब्रांतमान्यताएं कान रही। निवेश की अपयोन्त प्रगति ने और्योगिक मधीनरी की माग को तम किया। जिसका पूंजीगत सास बनाने वाले उद्योगों के उत्पादन स्तर पर विपरीज प्रभाव पड़ा। इस्पात और अलीह हातुओं की कसी ने अन्य इंजीनियरी उद्योगों के क्रांतम पद वी चरा करी विषरी असी ने अन्य इंजीनियरी उद्योगों के क्रांतम पद वी चरा करी विषरी असी ने अन्य इंजीनियरी उद्योगों के क्रांतम पद वी चरा करी विषरी असी ने असी ने अन्य इंजीनियरी उद्योगों के क्रांतम पद वी चरा करी विषरी असी ने क्रांतम पर वी चरा करी करता ।

दूसरी बॉट सिक बातु बौर विशेष इस्पात, एल्यूमीनियम, मोटर गांधियों के टायर, पेट्ट्रांसियम शोधन उत्पाद, इलेक्ट्रांनिक्स, मधीनी बीजार, ट्रैक्टर तथा भारी दिज्जी उपकरण एडोग जैने बहुत वे उचीनों से उत्पादन में काफी पृढि हुई। बौसी योजना के प्रत्यिक पर्यों में सरकारी क्षेत्र के उपकड़ों ने भी उत्पादन से उत्साहस्पेक प्रगति दिखाई। इसके अविरिक्त बीसोंगिक शांधार का बौर विस्तार निया गया बौर किस्म गुझार तथा शांक्षानिर्मेखा की दिया में काफी प्रपति हुई। 24 MICH TOO

## पांचवीं योजना के दौरान प्रगति

पांचवीं योजना में महत्वपूर्ण उद्योगों के तीव्र विकास और निर्यातोन्मुख माल तथा वड़े पैमाने पर इस्तेमाल होने वाली वस्तुओं का उत्पादन वढ़ाने पर जोर दिया गया। संशोधित योजना में बौद्योगिक क्षेत्र के विकास की औसत दर 7 प्रतिशत वार्षिक आंकी गई थी। खाद्य, उर्वरक और तेल के मूल्यों में आशातीत वृद्धि के कारण वे सभी अनुमान वुरी तरह गड़वड़ा गए, जिनके आधार पर पांचवीं योजना का प्रारूप तैयार किया गया था। इन नई घटनाओं के कारण खाद्य और ऊर्जी के मामले में कुछ आत्मिनर्भरता प्राप्त करने के लिए समयवद्ध कार्यक्रम बनाना भी आवश्यक हो गया। आगे की वार्षिक योजनाएं इन्हीं वातों को घ्यान में रखकर तैयार करनी पड़ीं।

पांचवीं योजना के प्रारूप में कुल 53,411 करोड़ रुपये का परिज्यय प्रस्तावित या, जिसमें से 37,250 करोड़ रुपये सार्वजिनक क्षेत्र के लिए और 16,161 करोड़ रुपये निजी क्षेत्र के लिए थे। परन्तु नवम्बर 1973 में तेल के मूल्य में ग्रत्यिवक वृद्धि के फलस्वरूप, ग्रभूतपूर्व मुद्रास्फीति की स्थिति पैदा हो जाने से 1976 में योजना में काफी काट-छांट करनी पड़ी। तंशोधित योजना में कुल 69,351 करोड़ रुपये का परिज्यय रखा गया—42,303 करोड़ रुपये सार्वजिनक क्षेत्र के लिए और 27,408 करोड़ रुपये निजी क्षेत्र के लिए। सार्वजिनक क्षेत्र के परिज्यय में 3,000 करोड़ रुपये का वस्तुनिवेश शामिल था। शेष 39,303 करोड़ रुपये चालू परिज्यय के रूप में था।

पांचवीं योजना में सार्वजिनक क्षेत्र के लिए 39,303 करोड़ रुपये की जो संगोधित राशि रखी गई थी, इसमें से 10,201 करोड़ रुपये अर्थातृ कुल निर्धारित राशि का 25.9 प्रतिशत उद्योग तथा खनिज क्षेत्र के लिए था। वड़े और मध्यम उद्योग के लिए 9,691 करोड़ रुपये तथा ग्रामीण और लघु उद्योगों के लिए 510 करोड़ रुपये रखें गए थे।

## छ्ठी योजना के दौरान प्रगति

छठी योजना में सार्वजिनक क्षेत्र के लिए योजना राशि 97,500 करोड़ रुपये रखी गई। वड़े उद्योगों और खिनज क्षेत्र के लिए कोयले और पेट्रोलियम सिंहत कुल मिलाकर 20,407 करोड़ रुपये निर्धारित किए गए। इस राशि का काफी वड़ा भाग प्रयात् 19,018 करोड़ रुपये केन्द्रीय क्षेत्र में तथा शेष 1,389 करोड़ रुपये राज्य क्षेत्र में था। इसके अतिरिक्त निजी क्षेत्र में 1980-85 के दौरान 30,323 करोड़ रुपये की पूंजी का प्रावधान है। ग्रामीण और लघु उद्योगों के लिए 1,780 करोड़ रुपये रखे गए हैं।

छठी योजना के दारान आद्योगिक नीति का उद्देश्य वर्तमान क्षमताओं का श्रिष्ठकतम उपयोग तथा पूंचीगत सामान और मध्यवर्ती वस्तुओं तथा उपभोक्ता वस्तुओं के उत्पादन में प्रचुर वृद्धि और उत्पादकता में सुधार करना है। पांच वर्ष की श्रवधि में औद्योगिक उत्पादन की वापिक विकास दर को 8 प्रतिशत प्राप्त करने का उद्देश्य रखा गया है।

औद्योगिक उत्पादन के सूचकांक के अनुसार छठी पंचवर्षीय योजना में भीसत वार्षिक विकास दर 5.5 प्रतिशत रही। इस अविध में विकास की दर काफी असमान रही—1980-81 में 4 प्रतिशत, 1981-82 में 8.6 प्रतिशत, 1982-83 में 3.9 प्रतिशत, 1983-84 में 5.3 प्रतिशत और 1984-85 में 5.8 प्रतिशत। यहां यह वताना ठीक होगा कि औद्योगिक उत्पादन के सूचकांकों से विकास की जिस दर का पता चलता है, वह समूचे निर्माण क्षेत्र की वास्तविक विकास दर

के मुकाबते धामतीर पर कम है। मूचकांक (बाबार 1970≈100) में कई किमयों है। उसमें हाल ही में विकतित हुए उद्योगों, जैने देनेन्द्रानिक्स, पेट्रो-रसाधन प्रादि को पर्योप्त महत्व नहीं दिया गया बरोकिं 1970 से पहले में उद्योग नहीं से । इस मूचकाक में लघु क्षेत्र में होने वाली ऊंची बृद्धि दरभी परिलक्षित नहीं होती। ब्रोधोिंक उत्पादन के संशोधित मुचकांक के (ब्राधार 1980-81=100) शीध्र तैयार होने को संयालना है।

छठी योजना में उद्योगों के कार्य-निष्णादन की समीदाा है पढा चलाता है कि खल्प्मीनियम, जला, सीवा, पमोस्लास्टिक, ऐंट्रो-स्लापन के मध्यवती उस्ताद, नियुद्ध जमकरण, मोटरवाहन और टिकाक उपयोश्ता सस्तुओं जैंके उद्योगों के लिए समको सनते के लक्ष्य भारत हो गए हैं। पेट्रोलियम, मधीनी खांजार, पाती कार, मोटर ताइ-किन खोर कर्य भारत हो गए हैं। पेट्रोलियम, मधीनी खांजार, पाती कार, मोटर ताइ-किन खोर क्ष्य हो एक हैं कि एक हैं। पेट्रोलियम के स्वाद्य के क्षांत्र के स्वाद्य के स्वाद क

छी योजना की टैक्शलाकी है सम्बन्धित कुछ प्रमुख उपलिख्यों में 500 मंगाकाट के बिठुन उत्पादन यूनिट का चानू किया जाना, 500 मंगावाट के दबों-जेनरेटर ह्या वायतर का उत्पादन हुक होना, धन्तर्राष्ट्रीय स्तर की माधुनिक देननालांगी की 800 सी० सी० की कप तेल की खपत करने वाली याजी कारों का निर्माण गामिल है। उनेरक के खेल में 1,350 टन प्रतिवित्त सम्मान बाले उनेरक संपन्नों कर निर्माण मामिल है। उनेरक के खेल में 1,350 टन प्रतिवित्त सम्मान बाले उनेरक संपन्नों कर निर्माण मामिल है। उनेरक के खेल में पूरी तरह स्वदेगी 3,200 धन मीटर की धनास्ट कही गया है। इस्पान के सेल में व्यवन वेटरी और उपकरण प्रम देश में ही यनाये जा रहे हैं। इसी प्रकार का खनन के लिए यह प्रकार की मारी मामीनों और सब्बी दीवार के खनन उपकरण, 8 पन मीटर की हाइड्रोलिक खाडी मामीनों आदि का निर्माण दिया चा रहा है। है

इलेक्ट्रानिक उद्योग में बिने साववी योजना में भूगीरेय उद्योग कहा गया है, इसे योजना में बदय में श्रायिक उत्पादन हुमा है। एत॰ एस॰ माई॰/बी॰ एत॰ एस॰ साई॰ सिन्टों जैसे क्षेत्रों में तथा 8 और 16 बिट माइको अन्यूटर चिन्न, कम्प्यूटर वोर माइको अनेक्षर, मनार उपकरण, प्रवारण तथा दी॰ बी॰ द्वांसिममक उपकरण, महारो में ती की॰ द्वांसिममक उपकरण, महारो इतेक्ट्रानिक उपकरण, इतेक्ट्रानिक सामग्री और पूजें ध्वादि के निर्माण में उन्च स्वर की टेक्नालोजी प्राप्त कर सी गयी है।

सातवीं योजना

सातवी योजना में सार्वजनिक क्षेत्र के लिए जुन 1,80,000 करोड़ रुपये रखें गए हैं, जिसमें से कही क्षेत्र के लिए 54,821. 26 करोड़ रुपये, वह और मध्यम उद्योगों के लिए 19,708.09 करोड़ रुपये और प्रापोण और लपु उद्योगों के लिए 2,752. 74 करोड़ रुपये हैं। इस परिव्यय का वड़ा माग केन्द्रीय क्षेत्र की योजनाओं पर सर्च किया जाएगा। ठर्जा के क्षेत्र में परिव्यय का 57.4 प्रतिवात और उद्योग स्व स्वित्र से स्व उद्योगों सहित्। में 87-45 प्रतिवात और उद्योग स्व स्व उद्योगों सहित। में 87-45 प्रतिवात और उद्योग स्व स्व उद्योगों सहित। में 87-45 प्रतिवात और उद्योग सहित। में 87-45 प्रतिवात श्रीर उद्योगों सहित। में 87-45 प्रतिवात श्रीर उद्योग स्व

सातवीं योजना के मार्गदर्शक सिद्धांतों को ध्यान में रखते हुए (म्रयीत् सामाजिक न्याय सहित विकास और उत्पादकता में सुधार) औद्योगिक क्षेत्र की नीतियों और कार्यक्रमों में निम्नलिखित वातों पर जोर दिया जाएगा:

- (क) जरूरी वस्तुएं और जन उपभोग उपभोवता सामग्री पर्याप्त मात्रा में मुहैया करना, जिनकी किस्म स्वीकार योग्य हो और कीमतें उचित हों;
- (ख) मीजूदा परिसम्पत्ति से श्रधिकतम उत्पादन प्राप्त करने के लिए उद्योग के ढांचे को ठीक करना, उत्पादकता में सुधार लाना तथा प्रीद्योगिकी का स्तर वढाना;
- (ग) भ्रधिक विकास क्षमता वाले सूर्योदय ('सनराइज') उद्योगों तथा भ्रन्य उद्योगों का विकास करना, जिनकी देश में और निर्यात बाजार में बड़ी मांग है ताकि वे विश्व में उच्च स्थान प्राप्त कर सकें।
- (घ) सामरिक महत्व के क्षेत्रों में भ्रात्मनिर्भरता प्राप्त करने और श्रपनी कुशल और प्रशिक्षित जनशक्ति के लिए रोजगार की व्यवस्था करने के लिए एक समन्वित नीति का विकास करना।

सातवीं योजना में औद्योगिक क्षेत्र के उत्पादन में 8 प्रतिशत वृद्धि दर की परिकल्पना की गई है। योजना के पहले वर्ष अर्थात् 1985-86 के लिए 7 प्रतिश्यत का लक्ष्य रखा गया था जबिक वास्तविक उत्पादन दर 6.3 प्रतिशत रही, तथापि पिछले वर्षों के कार्य-निष्पादन को देखते हुए औद्योगिक क्षेत्र के निष्पादन को संतोपजनक कहा जा सकता है।

## सार्वजनिक क्षेत्र

स्वतन्तता प्राप्ति के बाद सार्वजनिक क्षेत्र के निर्माण की आवश्यकता अनुभव की गयी। उद्देश्य यह था कि 1947 से पहले विदेशी शासक, जिन आर्थिक नीतियों पर चल रहें थे, उन्हें बदल दिया जाए, क्यों कि उस समय देश में जो लाभ प्राप्त होता था, उसका बड़ा भाग विदेशों में चला जाता था। साथ ही उत्पादन बढ़ाने और धन के उचित वितरण के लिए भी सार्वजनिक क्षेत्र को महत्व-पूर्ण माना गया। 1948 और 1956 के औद्योगिक नीति प्रस्तावों में सार्वजनिक क्षेत्र की भूमिका और उसके कार्य-झेत्रों के बारे में स्पष्ट किया गया था। 1956 के प्रस्ताव में कहा गया—"समाजवादी स्वरूप को अपनाने और नियोजित तथा तीत्र विकास के लिए जरूरी है कि मूलभूत और जामरिक दृष्टि से महत्वपूर्ण सभी उद्योग या जन-उपयोगी सेवाएं सार्वजनिक क्षेत्र के अन्तर्गत होनी चाहिएं।" पहली और दूसरी योजनाओं में यह धारणा निहित थी। उद्देश्य यह था कि विजली, कोयला, इस्पात, उर्वरक, परमाणु-ऊर्जा और मणीन निर्माण जैसे मुख्य उद्योगों को सार्वजनिक क्षेत्र में शामिल करके और गेग उद्योगों को निजी क्षेत्र के लिए छोड़कर मजबूत बौद्योगिक ढांचा उपलब्ध कराया जाए।



	1		2	3	4	5
3. से	ग उ	पक्रम:				
	(i)	व्यापार तथा विपणन सेवाएं	824.61	2.33	936.93	2.19
(	ii)	परिवहन सेवाएं	2194.81	6.20	2583.19	6.03
(	iii	) ठेका तथा निर्माण सेवार	į 265.84	0.75	370.49	0.86
(	iv)	श्रीयोगिक विकास तथा तकनीकी परा मर्भदान्नी सेव	:- ાર્ષ 94.19	0.26	104.67	0.24
(	v)	लघु उद्योगो का विकास	47.86	0.13	54.23	0,13
(	vi)	पर्यंटक सेवाएं	90.67	0.26	91.37	0.26
(v	rii)	वित्त सेवाएं	1835.75	5.19	2071.94	5.19
(vi	iii)	अनुच्छेद 25 के अधीन पंजीकृत कम्पनियो	66.00	0.19	144.92	0.19
		योग (3)	5419.73	15.31	6357.74	14.85
4. ৰী	मा	- कम्पनियाः	121.00	0.34	118.50	0.28
		- कुल योग	35,394.48	100.00 4	12,811.16	100.00
		-				

1984-85 में उपक्रमों का कुत कारोबार 54,668 करोड़ रुपये था अविक इससे पिछले धर्ष यह 47,272 करोड़ रुपये का था, यानि इसमें 15.64 प्रतिशत की वृद्धि हुई; 1983-84 और 1984-85 में उपत्रमों के का विवरण सारणी 20.3 में दिवा मया है।

,

उद्योग 503

और भाड़े से ग्रामदनी के रूप में ग्राजित विदेशी गुदा 1305 करोड रूपये यी जबकि 1983-84 में 1505 करोड़ रुपये भाजत किए गए थे। निर्यात किए गए कुछ उत्पाद थे---औद्योगिक बायलर, इलेक्ट्रानिक उपकरण, मधीनी औजार, कच्चा लोहा, रेल डिब्बे, इस्पात और विजलीघरों के लिए सपकरण ।

1984-85 के व्याज और कर के हिसाब को छोड़कर मत्याहास का हिसाव लगाने के बाद इन उपक्रमों को कुल 4637 करोड़ रुपये का लाभ हुगा। ब्याज ग्रदा करने के बाद, किन्त कर शादि देने से पहले लाग 2119 करोह रुपये का हुगा। 115 चपत्रमों में कुल 3213 करोड़ रुपये का लाभ हुआ जबकि 90 उपत्रमों में कुल 1094 करोड रुपये का घाटा हमा।

सार्वजनिक उपक्रमों द्वारा छठी योजना घर्वाच में 1980-81 से 1984-85 के दौरान 13.790 करोड रुपये के कुल बान्तरिक संसाधन जटाए गए । उक्त श्रवधि में लाभाश, निगम कर, उत्पादन गुल्क ब्रादि के रूप में राजकीय में 27.557 करोड स्पये जमा कराए गए।

31 मार्च 1985 को केन्द्रीय सार्वजनिक उपक्रमों मे कर्मचारियों की संख्या 21 81 लास थी । 1984-85 में सार्वजनिक जवकरों में प्रति व्यक्ति मिलने बाला श्रीसत वार्षिक वेतन 24.301 रुपये था. जबकि 1983-84 में यह 21.546 रपने था।

शोधोगिक निष्पादन चुने हुए उद्योगी में 1950-51 से लेकर विभिन्न बपी में जो उत्पादन हमा यह सारणी 20.4 में दर्शाया गया है।

> औद्योगिक उत्पादन का ग्रस्थायी सुचकांक (भाघार: 1970=100) 1985-86 में 6.3 प्रतिमत बढ़ा। 1985-86 में खनन और प्रस्तरखानों के क्षेत्र में 4 6 प्रतिशत की वृद्धि हुई। विजनी उत्पादन में 8,6 प्रतिशत, कपडा उद्योग में 2.0 प्रतिशत, व्यड उत्पाद में 2.9 प्रतिशत, रसायन और रसायन उत्पादों मे 5 3 प्रतिशत, पेटोलियम पिनोधम उत्पादों में 20.1 प्रतिशत, धात उत्पादों में 6 2 प्रतिशत, ग्रैर-विद्यत मशीनरी में 0.5 प्रतिशत, विद्यत मशीनरी में 6, 2 प्रतिशत, खाछ उत्पादन में 4 प्रतिशत, पेय पदार्थ उद्योग में 8.4 प्रतिशत, जमड़े के जुते मे 3 9 प्रतिशत, कागज के उत्पादन में 12.9 प्रतिशत, और परिवहन उपकरणों में 10 प्रतिशत और विविध निर्माण उद्योगों में 9,9 प्रतिशत की विद हुई। तथापि इसी श्रवधि में तम्बाक उद्योगों के उत्पादन में (-11.4 प्रतिशत) की गिराबट माई।

> 1951, 1961, 1971 के समृहवार सूचकांक (1960≈100) और 1980-81, 1981-82, 1982-83, 1983-84, 1984-85 पोर 1985-86 के समहवार सुचकाक (1970=100) सारणी 20.5 में दिए गए हैं।

#### प्रमुख उद्योग

स्तो वस्त

सूती वस्त्र उद्योग भारत का सबसे बड़ा एकल उद्योग है। भारत में सूती वस्त्र उद्योग का प्रारम्भ 1818 में हुमा, जब कलकत्ता के पास फोर्ट ग्लास्टर

मारिया (क्लाई)  ब्रावासिक उत्पादन की प्राप्ति (क्लोई हुए उद्यात)  1 कार्या (क्लाई की कार्या (क्लाई हुए उद्यात)  1 कार्या (क्लाई की कार्या (क्लाई हुए उद्यात)  2 कार्या (क्लाई को कार्या (क्लाई हुए कार्या कार्या (क्लाई हुए उद्यात)  2 कार्या कार्या (क्लाई हुए कार्या कार्या (क्लाई हुए व्याप्त कार्या कार्या (क्लाई हुए कार्या कार्या कार्या कार्या (क्लाई हुए कार्या कार्या कार्या (क्लाई हुए कार्या कार्या कार्या (क्लाई हुए कार्या कार्य कार्या कार्या कार्या कार्य कार्या कार्या कार्या कार्य कार्या कार्य कार्या कार्य कार्या कार्या कार्या कार्य कार्या कार्या कार्य कार्या कार्य क
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	ت	(14) मामी मीवर कार, जीम भी द दीव दीवर मुख	\$4.8 %.8	_	30.0	44.7	40.4	68.4	70.0	4.	2.5	च्द्रीत
تت	33	(13) मिक्टमामित मेम (प्रमाद मेक)	Ē	_	8	200	431,0	441.0	401,4	404,3	412,3	:
		(Hillerita) .	İ		10,4	0.7.0	317.1	300,0	410,8	1108	739,3	
Ξ	÷	रीकार देवत (विषय) (प्रवास्त्रीत)	£.	100	14,7	0.40	173,0	166,6	1,84,1	170,3	1113,0	
Ē	Ê	mater (greefe)	44		1,071	3,043	4,189	4,781	A, H+B	6,64.3	8,563	
Ē	Ē	भिगाई मधीन (हमार मेन)	33		303	20.0	900	306	=	331	30	
4. Peterti		affettett teller										
Ë	3	िल रिव्यानाति (माम क्षेत्र्याक)		=	1,14	80,0	104,0	1 Mar. 0	231, 1	263.0	973.8	
Ξ	Ξ	fortell thre (gase grants) ,	=	60	7215	2,731	4,640	4,410	0,300	0.01	4,250	
٥	Ê	निक्षी की परि (नाम कि)	24	38	0.01	17.3	41,8	41,0	401	=======================================	0 12	
<u>"</u>	Ê	मिना कि महत्त्र (भाग तक)	Ξ	140	436	1,103	1,001	2,714	3,781	3,700	3,707	
3	Î	Med in (gree 44)	-	1.0	24.2	1,704	1,734	1,410	1,384	=======================================	=======================================	
3	<u>2</u>	Start in frees after me										
		।, स्ट्रमुगीनिस्ट के मंत्रासूत. (इ.स. ११७)	_	1.7	= 'E	64.3	84, 6	40,4	44, 11	# ***	1	
1 411	Ξ	h. प्रमागन भीर मामन प्रभीन										
<u></u>	E	प्रत मन निम्मित्र (विश्वति विभागता) ,		#	u a	000	2,164	3,434	3,491	3,017	200	
<u>ె</u>	Ξ	प्रा) क्षेत्नेट (हर १५४ छ (हराट सन्ति) था)	<u>ا</u>	•	<b>6</b> 3	220	818	080	1,014	1.34	1.11,	
5	3	प्रता भागमाना पान (प्रवाहत्ता)	_	<u>=</u>	368	1,063	:	71.	:	7		
೮	Ē	20) ther the (garen)		97	163	440	600	181	740	E	11411	
ొ	33	mifigminet (gatenie)		=	101	371	674	R77	040	Hab	7.8.7	
<u> </u>	Ē	प्रत) फागन पीर पता (जनार त्रम)	-	<u>.</u>	980	700	1,149	1,308	1383	1,370	(,417	SIO
							,			,		

متوجعت منتقب على إ	-	
भारत <sup>1986</sup>	33.77	
123.4 362.0 330.0		
123.4 362.0	2 2 2 8	
\	.0 1,367 1,032.3 1,032.3 689.	
114.6	301.0	
	328 328 1,095 1,095 1,000.5 348.5 652.2	
7	å <sup>61</sup>	
	34 11,338 121.8 121.8 312.	
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	7 234 87 234 87 234 87 234 1,392 1,338 1,392 1,338 1,29.8 121.8 963.8 924.6 963.8 924.6 963.4 612.0	
\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	241 241 1,392 1,392 416.4 416.4	
\ w \		
	3 111.5 192.0 27 3 79.7 143.0 3 79.7 143.0 2 58.7 171.2 421.5 637.8 777.2 421.5 637.8 416.2 340.1 463.9 361.0 2.1 43.8 16.2 2.1 43.8 16.2	
\ ~ \	14.4 37.9 111.5 192.0 79.7 143.0 567 171 58 171 4 80.1 101 80.1 101 80.1 43.8 2.1 43.8 2.1 43.8 2.1 28.7 54.4	
	4 37.6 1,097 1,097 1,097 1,097 1,097 463.9 4 208.9 4 208.9	
- / m /	14.4 111.5 3 111.5 3 79.7 3 567 837 1,09 837 1,09 837 421.5 637 421.5 637 421.5 637 2.1	
	8.7 14. 8.7.3 79 27.3 79 23.7 51 6)7 53.4 6)7 53.4 (15 मीटर) 340.1 (15 मीटर) 28	
64	8 (0) 8 (1)	
\ '	(金) 医黑 医黑色	
		١
	माह्यों के टापर 8.7 14.4 37.9 270 वि सं के कि होता होता होता होता होता होता होता होता	
	(29) रबक् के टापर (जाख सं०) . 33 111.5 (जाख सं०) का	(31)
	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	
•	(62) (3) (3)	
;		

(लाय मीटर)10	•	. 61	133	143	1	l	1	1	1
7. बाच उद्योग									
नि (मन्तूवर-सितम्बर)									
(साख टन)	•	11.3	30.3	37.4	51.48	82.30	59,08	61.43	1
(40) चाय (करोड़ किलोग्राम)	٠	27.7	32.2	42.3	56.8	56.7	60.2	61.3	64.8
निकी (हजार टम)	٠	21.0	54.1	71.4	139.5	135.9	109.4	132.0	141.8
नस्मित (हजार टन)	•	170	340	558	753	886	889	936	868
इत्सादित्त्र11									
(দ্ধरोड़ कि॰ वा॰ घंटे)	•	530	1,690	5,580	11,080	12,998	13,990	15,663	17,004

इस्पात के मामले में 1970-71 तक।

1. गोबा के 1969-70 तक के उत्पादन को छोड़कर।

तैयार इस्पात के मामले में 1970-71 तक ।

लैडरोवर, जीप, यूटीलिटीज, स्टेशन वैगन भीर वैनों सहित । रेल वर्कशापों में उत्पादन को छोड़कर।

बसें, ट्रफ, टैम्पो और तीन और चार पहिए बाले वाहनों को मिलाकर । इसमें ब्लेटिड/मिथित सहित शत-प्रतिशत गैर-सूतीधागे शामिस है (1970–71 से)

1970-71 से, ब्लेंडिड/मिश्रित सहित r ∞

विस्कत धागो, स्टेमल रेशों और एसीटेट धागो सहित माकड़े केबल 1977 से गुरू होने वाले वर्ष के हैं।

508 ALLU 1986	
9 287.1 288.5 190.7 202.6 195.4 215.0 99.7	
8 8 183.2 1.6 182.9 1.6 72.9	
1.8 239.0 1.8 182.1 176.0 182.1 130.7 146.2 109.0 92.	
3. 4 min 222 min 3.73.2 min 3.73.2 min 3.73.2 min 3.73.2 min 3.73.1 min 3.73.	,
2 22 2 2 121.2 3 2 2 121.2 3 2 110.0 26.3 110.0 116.7 102.7 377 102.7 3777 102.7 3777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 377777 102.7 377777 102.7 377777 102.7 377777 102.7 377777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 37777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 37777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 377777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 377777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 3777777 102.7 377777 102.7 377777 102.7 377777 102.7 377777 102.7 377777 102.7 377777 102.7 377777 102.7 377777 102.7 377777 102.7 377777 102.7 377777 102.7 377777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 37777 102.7 3777 102.7 3777 102.7 3777 102.7 3777 102.7 3777 102.7 3777	

में पहली सूती मिल की स्थापना की गई थी। मंरराण प्रदान किए जाने और स्वरंशी प्रान्तेनन के कारण भूनी कन्त्र उद्योग की तेनी वे पर्णात हुई। 1937 में भूनी करण अर्थन की तेनी वे पर्णात हुई। 1937 में भूनी करण सिलों की मच्या बढ़कर 389 हो गई थी, जिनमें 2,02,464 करपे थे। मार्च 1985 के पन्त में 955 मिलें थीं (674 में कडाई और 281 में नकार्स-नुवाई दोनों कार्य होते थे)। इनकी स्थापित दामदा 244.2 साथ तमुखे और 2.1 साथ करपे की थी। 1947 में सूती धागे का जरसदन 59.7 करोड़ किलेपाम और करपे का जरसदन 350 करोड़ मीटर हुया। 1945-65 में मिल क्षेत्रों में सूती धागे का जरसदन वा 23.1 करोड़ किलेपाम और मुझे बस्त्र का उत्पादन हुया।

पटसन

पटसन उचोग देश के सबसे पुराने उद्योगों में में है। यह देश के लिए विदेशी मुद्रा क्याने शा प्रमुख साधन है और इस कारण देश की मर्यवस्था में इसका महत्वपूर्ण स्थान है। देश में सबसे एहनी विद्युत सावित पटसन मिन्न 1889 में क्लकता के बास दिखारा में स्थापित हुई भी और नवने यह उद्योग तेशी में बदता गया। 1947 में देश के विभाजन के कारण इस उद्योग को महत्वपूर्ण कच्चे माल से बंधित रहना पड़ा। 1947-48 में कच्चे पटसन का उत्पादन केवल 16.5 साख गोठों का रह गया, अविक विभाजन से पहुले उत्पादन 65.70 साख गाठें था। 1961-62 में कच्चे पटसन का उत्पादन 80 साख गाठों के रिकार्ड स्तर पर पहुले गया।

1985-86 में पटसन के भीसम (जुलाई-जून) में पटसन की शानदार फसल हुई और कच्चे पटसन का उत्पादन 120 साल गांठों तक पहुच गया जबिक 1984-85 में केवल 73 लाज गांठों का चलपतन हुआ था। 1985-86 (मर्पेल सप्ते) में पटसन के सामान का 13.52 लाल टन उत्पादन हुआ जबिक रिफ्ले वर्ष 13 70 साल टन हुआ था। 1985-86 (मर्पेल सप्ते में यह 299.93 करीड़ रुपरे था। पिछले हुछ वर्षों से देश के निर्यात व्यापार में कई कारणों से पटसन का भाव गिरता वा रहा है। इतिम रेगों के सामान से पटसन के सामान पी कडी प्रतिस्थिष करवी पर दिस में स्वर्थ भाव गिरता वा रहा है। इतिम रेगों के सामान से पटसन के सामान पी कडी प्रतिस्थाप कर ली पड रही है।

देश में 69 पटवन मिलें हैं (इनमें वे 3 मिलें गाणिल हैं जो स्वापी तौर पर बंद हो गई है) जिनकी कुल स्थापित क्षमता 44,376 करपों की है। इनमें से 6 पटवन मिलें राष्ट्रीयकृत क्षेत्र में हैं जो देश की कुल उत्पादन धनता का लगभग 12 प्रतियत उत्पादन कर पही है। पटवन उत्योग लगभग 40 ताय कृपक परिवारों और सगभग 2.5 लाव जीवीगित स्थामने को जीविका प्रदान करता है। इसके अलावा वड़ी मंद्रवा में सोग देश में कुन्ये पटवन तथा पटवन की बस्तुओं की रादीर-फरीस्त से जुड़े हैं।

घोनो

बीती उद्योग का देश के प्रमुख कृषि शंखारित उद्योगों में दूबरा स्थान हैं। 1950-51 में बीती मिलों की संख्या 138 थी, जो 1985-86 में बढ़कर 358 हो गई। बीतों का उत्पादन 1950-51 में 11.34 लाख टन बा, जो 1977-78 में बढ़कर 64,62 लाख टन हो गया था लेकिन उसके बाद उत्पादन में कमी प्रायी जिसका मुख्य कारण गलेकी खेती के क्षेत्र में कभी द्याना था । 1978-79 में चीली का उत्पादन पटकर 58.44 लाख टन रह गया और 1979-80 में तो गह और भी घटकर 38.59 लाख टन रह गया। इसके पण्चात विकास संबंधी विभिन्न उपायों के परिणामस्वरूप चीली का उत्पादन फिर बढ़ने लगा। 1980-81 में चीली का उत्पादन 51.48 लाख टन तक बढ़ा और 1981-82 में यह 84.38 लाख टन के रिकार्ड स्तर तक पहुंच गया। 1982-83 में चीली का उत्पादन रिकार्ड स्तर के निकट 82.32 लाख टन था। 1983-84 में कुछ प्राकृतिक परिस्थितियों के कारण चीली का उत्पादन पटकर 59.16 लाख टन रह गया।

सरकार ने वढ़ती हुई मांग को देखते हुए चीनी का उत्पादन बढ़ाने के लिए कई कदम उठाए जिनके फलस्यरूप 1984—85 में चीनी का उत्पादन बढ़ कर 61.44 लाख टन हो गया। 1985—86 में उत्पादन और प्रधिक बढ़कर 70 लाख टन हो गया। 1983—84 और 1984—85 में उत्पादन में कमी और प्रांत-रिक खपत में वृद्धि के कारण चीनी का प्रायात करना प्रनिवार्य हो गया ताकि देश में चीनी उचित कीमतों पर मिलती रहे। 1984—85 में 4.83 लाख टन चीनी प्रायात की गई और 1985—86 में 19.35 लाख टन । 6 लाख टन और चीनी का भी प्रायात किया जा रहा है जो अप्रैल—सितम्बर, 1986 के दौरान देश में पहुंच जाएगी। स्वतंत्रता प्राप्ति के बाद चीनी उद्योग के विकास में एक उत्लेखनीय बात यह रही कि सहकारी क्षेत्र में इस उद्योग का काफी विस्तार हुआ। अन्तृबर 1985 में 358 चीनी मिलों में से 186 मिलें सहकारी क्षेत्र में थीं।

16 अगस्त 1978 से 16 दिसम्बर 1979 की संक्षिप्त अवधि के लिए पीनी पर से पूरी तरह निगंवण हटा लेने के बाद सरकार ने 17 दिसम्बर, 1979 से फिर पीनी पर आंशिक निगंवण लागू कर दिया और दोहरी मूल्य नीति अपनाई । यह नीति अभी जारी है । इस नीति के अंतर्गत हर कारखाने में तैयार पीनी का एक निर्धारित भाग सरकार, नियंतित-मूल्य पर लेवी के रूप में घरीद लेती है और बाकी चीनी को बिना किसी निगंवण के खुले बाजार में बेनने की अनुमति दे दी जाती है। 1984-85 तक लेवी का और खुली बिकी चीनी का अनुमति दे दी जाती है। 1985-86 में यह अनुपात बदल कर 55:45 कर दिया गया।

सीमेंट

सीमेंट का जलादन सर्वप्रथम मद्रास में 1904 में आरम्भ हुआ था। इस समय सीमेंट के 120 करखाने हैं, जिनकी कुल स्थापित क्षमता 31 मार्च 1986 को सगभग 4.55 करोड़ टन प्रतिवर्ष है। 1985-86 में सीमेंट का कुल उत्पादन (सब प्रकार की किस्मों सिहत) 3.3 करोड़ टन हुआ जबकि 1980-81 में यह 1.87 करोड़ टन था। 1950-51 में सीमेंट उत्पादन मान 27.3 लाख टन ही था।

सीमेंट भी भीमत और वितरण को युवितयुवत बनाने के लिए सरकार ने 28 फरवरी 1982 से सीमेंट को आंशिक रूप से नियंत्रण मुक्त करने का फैसला किया। आजकल पुरानी सीमेंट इकाइयों को श्रपने उत्पादन का 60 प्रतिशत लेबी

के रूप में नियंतित मूरूप पर देना पड़ता है। जिन इकाइतों ने प्रपत्ना सांजिध्यक उत्पादन जनवरी 1982 के बाद मुरू किया और जिन इकाइयों को राण माना जाता है, उन्हें प्रपत्ने उत्पादन का 40 प्रतिचल तेनी के रूप में देना पढ़ता है। हैं वी सोमेंट इन कामों के लिए दिवा जाता है— मेन्द्रीय और राज्य प्रस्तारों तेना केन्द्रीय और राज्य प्रस्तारों तेना केन्द्रीय और राज्य प्रस्तारों तेना केन्द्रीय और राज्य केन्द्रीय और लाग कार्य के लिए, प्रिधिमूप्ति पिछ्टें हुए जिलों में स्वापित होने वाले बढ़े और मध्यम स्वर के उद्योगों और लागू उद्योगों को कारखानों के निर्माण के लिए, होटे उपयोग्ताओं को उनके निर्मारित शिव्हम्मत वाले मकान बनाने के लिए तथा योड़ी माता में दिहापणी मकानों की मरस्मत के लिए।

इस उद्योग ने काफी बड़ी गांवि आधुनिश्रीकरण और विस्तार, प्रीकेलिसनेटरों और प्रदूरण नियंत्रण उपकरणों जैसे इसैक्ट्रोस्टेटिक प्रेसिपटेटर ग्राहि लगाने में व्यय की है।

सरकार ने यह फैसला किया कि सभी कारपानों का कारपाना धारक मूच्य एक ही होगा केवल प्राह्मितरी पोर्टलैंड सीमेंट (ओ॰ पी॰ सी॰), पोर्टलैंड सीमेंट (ओ॰ पी॰ सी॰), पोर्टलैंड स्वैग सीमेंट (पी॰ पी॰ सी॰) के धारक मूच्य ही धावम होगे। ओ॰ पी॰ सी॰/पी॰ एस॰ सी॰ के मामले में धारक मूच्य 375 रूपये प्रति टन तथा पी॰ पी॰ सी॰ का धारक मूच्य 360 रूपये प्रति टन है। प्रमुत्वर 1982 से सभी सीमेंट कारखानों को सीमेंट पिंकल के लिए छमत युनाई वालों नयी बोरियों का प्रयोग सनिवार्य कर दिया गया है।

सभी छोडे सीमेट कारखाने (66,000 दन प्रति वर्ष चंगर और पिसाई कार्यों की क्षमता तक) मून्य और तित रण नियंत्रण से मुस्त है। जून 1983 में सीमेंट (किस्म) नियंत्रण भाषेश, 1962 को संगोधित किया गया ताकि लघु सीमेंट कारखानों सिह्त सभी सीमेट जरवादको के निए भारतीय मानक संस्था का प्रमाण-पिन्ह जैना धाक्यक हो जाए।

भारतीय सामेंट निगम लिमिटेड केन्द्रीय क्षेत्र में सीमेट उत्पादन करते बाला एकमात सामेंत्रीतक प्रतिस्त्रात है। निगम के 6 राज्यों में 9 कारदाने हैं, इनमें से कर्नाटक, हिमाबच प्रदेश, प्रत्य तथा हरियाया में एक-एक, मान्न्र्य प्रदेश में 2 और मध्यप्रदेश में 3 कारदाने हैं।

कागब और गक्ता

कागज उद्योग, जिसमे तुगदी, कागज, मता तथा ब्रह्मचारी कागज चादित है, देश के बुनियादी महत्व के उद्योगों में से एक है। 1950-51 में कागज तथा गरों का उत्पादन करने वाली 17 मिलों को स्थापित समता 1,36,600 स्पी। उद्योग ने तब से तथातार तेज प्रगति की है और 1 जनवरी, 1986 को देश में 26.55 नाल टन वार्षिक म्यापित समता की 271 इकाइयों कामंदल थाँ। यर्ष 1951 के 1.09 खाख टन उत्पादन की तुलना में वर्ष 1985 में उत्पादन 15 लाख टन रहा।

अववारी कागज

कुछ ही समय पहले तक नेशनल न्यूनॉब्रट एण्ड पेनर मिल्स लिमिटेड, नेपानगर (म० प्र०) देन में अवजारी कागज का उत्सदन करने वाली एकपात इकाई यो। इस मिल ने, जो ब्रब सार्वजनिक क्षेत्र में है, 1955 में उत्पादन प्रारम्भ किया पा। कर्नाटक में मैसूर पेपर मिल राज्य सरकार का एक उपक्रम है। इसकी 75,000 टन की वाषिक क्षमता की अखवारी कागज परियोजना ने 1981 में उत्पादन शुरू किया। सार्वजिनक क्षेत्र की परियोजना हिन्दुस्तान पेपर कार्पेरिशन (अब हिन्दुस्तान न्यूजिप्रट निमिटेड ) की 80,000 टन वार्षिक क्षमता वाली इकाई, केरल न्यूजीप्रेट प्रोजेक्ट ने 1982 में उत्पादभ शुरू कर दिया । तिमलनाडु न्यूजिप्रट और पेपर्स लिमिटेड (राज्य सरकार का एक उपक्रम) की प्रस्थापित क्षमता 50000 टन वार्षिक है। यहां 1985 में उत्पादन गुरू हो गया। इस तरह अब अखवारी कागज की प्रस्थापित क्षमता वढ़ कर 1985 में 2.80 लाख टन वार्षिक हो गई है। 1981-82 में देश में अखवारी कागज का घरेलू उत्पादन 55,021 टन था जो 1985-86 में 2.70 लाख टन हो गया।

सिनेमा और एवस-रे फिल्मों की रीलें

सिनेमा श्रीर एवत-रे फिल्मों की रीलें, फिल्म तथा ग्राफिक कला श्रीर श्रीद्योगिक फोटोग्राफी में काम आने वाली फिल्में तथा फोटो पेपर बनाने के लिए सरकार ने 1960 में उडगमंडलम में हिन्द्स्तान फोटो फिल्म मैन्युफैनचरिंग कम्पनी लिमिटेड की स्यापना की । इस कारखाने की कुल स्थापित क्षमता (समन्वित उत्पादन ग्रीर जम्बो परिवर्तन के लिए) 153.24 लाख वर्ग मीटर की है।

लोहा और इस्पात भारत में लोहा श्रीर इस्पात उद्योग का श्रारम्भ 1870 में हुस्रा, जब बंगाल ग्रायरन वक्सं कम्पनी (इस्को की पूर्ववर्ती) ने कुल्टी, पश्चिम बंगाल में ग्रपने संयंत्र की स्थापना की । लेकिन वडे परिमाण में उत्पादन का प्रयास 1907 में जमशेदपुर में टाटा आयरन एण्ड स्टोत कम्पनो को स्थापना के साथ आरम्भ हुआ। इसके बाद 1919 में वर्नपुर में इण्डियन आयरन एण्ड स्टील कम्पनी की स्थापना हुई । 1923 में भद्रावती में विश्वेश्वरिया आयरन एण्ड स्टील वक्स की स्थापना के साथ सार्वजनिक क्षेत्र की पहली इकाई ने कार्य शरू किया।

> स्वतन्त्रता के वाद इस्पात उद्योग के विकास के वारे में पहली पंचवर्षीय योजना पर विचार किया गया, लेकिन इसका काम दूसरी पंचवर्षीय योजना में जाकर ही हो सका, जिसमें 10-10 लाख टन इस्पात पिण्डों की क्षमता की 3 परियोजनाएं भिलाई, दुर्गापुर और राजरकेला में स्थापित की गईं। निजी क्षेत्र के दो इस्पात कारखानों, 'टिस्को' और 'इस्को' की उत्पादन क्षमता क्रमश: 20 लाख टन और 10 लाख टन तक वढ़ाने का काम हाथ में लिया गया । सार्वजनिक क्षेत्र के तीनों कारखानों में उत्पादन 1956 और 1902 के बीच आरम्भ हुआ। निजी क्षेत्र के कारखानों का विस्तार 1959 में पूरा हुआ। तीसरी पंचवर्षीय योजना में सरकारी क्षेत्र के तीनों इस्पात कारखानों के विस्तार और बोकारो में एक और इस्पान कारखाने की स्थापना पर जोर दिया गया। चौथी पंचवर्षीय योजना का आधार यह था कि वर्तमान इस्पात कारखानों की क्षमता का अधिकतम उपयोग किया जाए और सेलम (तिमलनाड्), विजय नगर (कर्नाटक) और विषाखापत्तनम (आन्ध्र प्रदेश) में नये इस्पात कारखाने स्थापित करके इस्पात की जत्पादन क्षमता इतनी बढ़ा दी जाए कि यह पांचवीं योजना की वावश्यकतावों को पूरा कर सके।

परन्तु पांचरी घोतमा के सन्त में ही, वोशिशित समय के एक वर्ष पति हैं। 31 मार्च 1978 की समाज हो बई. यह सम्बद को सारा 1978 में बोगारी क्लाउ पंचेत्र के प्रयम्न करन के पूरारी बाते पर इस्ताप उत्पादन समान से उपपर 17 मार्च टन की वृद्धि हुई। 31 मार्च, 1974 तक कुए क्यांच्य इस्ताप कि उत्पादन को कि 89 मार्च टन या, 31 मार्च 1978 नक बहुकर 106 मार्च ११ हो पता

14 जुनाई 1972 को नरकार में इध्यितन झातल एक स्टीन कमारी (इस्को) का प्रकार बाने हाथ में ले तिवा या तथा उसने काम में मुशर गारी को दृष्टि में उमका स्वामित्व थी 17 जुनाई 1976 को पास कर कर निवा या १

भावकत बोकारो इस्तात कारवानि और भिनाई हरनात कारवाने का विस्तार करके प्रत्मेक की समजा 40 साख टन का कच्चा इस्तात की वा एडी है। बोकारों में लोहा और इस्तात कानों वाली धिक्तांग इस्तात की वा एडी है। बोकारों में लोहा और इसमें मई 1988 तक 4 साख टन के उत्पादन स्तर के निर्देश सावम्यक मुनिवाएं जुटाए जाने की भागा है। शिनाई में शिनार काल करने किए सावम्यक मुनिवाएं जुटाए जाने की भागा है। शिनाई में शिनार काल करने की योजना बनाई पई है। युरो चरन की कभी इसाईमें में चरवां में पूरा करने की योजना बनाई पई है। युरो चरन की कभी इसाईमों में भी उत्तरीत्तर प्रत्मी ही एडी है और मार्च 1988 तक यहां पूरी तरह उत्पादन मुरू हो जाने की धाना है।

दुर्गापुर स्थित धलाय स्टीस प्लांट (विध्य इस्पार कारचाने) की शमता 1,50,000 टन निश्व इस्पात पिड और विशेष इस्पात बनाने की है। माजरक इसकी क्षमता बढ़ा कर 2,50,000 टन कच्चा इस्पात की वा रही है। इसके तिए पिरकृत बी० ए० डी० बी० औठ डी० प्रतिचाएं और निरदार बताई का उपनीय किया जा रहा है। सेतम इस्पात कारचाने की शमया 32,000 टन स्टेगरीस स्टीर की वाचरें/तारों की है। मार्च, 1982 में यहां वाचित्रकर उत्पादम सुरू है। प्राय १ इस कारखाने में परिकृत स्टेनकेस स्टीन की वाचरें/तारों बतारी है जो औदीधिक सेत की वीर रहीई का सामान बनाने के काम बाती है।

भिलाई, बोकारो और भिश्र इस्पात कारवामों की विस्तार योजगाएं पूरी हो जाने पर, इन कारवानों की जो शमता हो जाएपी, वह सारणी 20.6 में दिखाई गई है।

(हजार टम में)

L.van

1.000

नारणी 20.6 कारवाना संयंत्र निर्भाशित शामता देवात कारवानों की समता वर्तमान करवा हरपात निर्भाशित शामता वर्तमान विस्तार के बाद 1 2 3
सार्यजनिक द्येत स्वारिटी साफ इंडिया नि व 4,000 3,163

दर्गापुर

			3
भारत <sup>1986</sup>		2	1,225
भारत .		1,800	3,156
1	•	4,000	800
राउरकेला	•	1,000	9,573
वोकारो अध्यम आयरन	एंड . —	12,400	185
इस्की (इंडिंग स्टील कंपनी)	<sub>परवा</sub> ने —	260	37
गकीकृत इस्पात			
कुल र स्मात कारखाः मिश्र इत्पात कारखाः	ना .		बारत सरकार के
सेलम इस्पात कारव	Mar	। पूरी तरह स	मलाई, राउरकला,
2 418	इंडिया लिमिटेंड (तर	त्यात संयंत्रों अयात्	इस्पात कार्य
कुल एकार मिश्र इस्पात कारखा सेलम इस्पात कारख सेलम इस्पात कारख सेलम इस्पात कारख	है। यह पांच एवा है। ए०ए	संवी आफ इंडिया	लिमटड (कारखाने व

दुर्गापुर, बोकारो, वर्नपुर तथा साथ ही ए०एस०पी० तथा सेलम इस्पात कारखाने स्वामित्व का उपक्रम है। यह पांच एकी कृत इस्पात संगती ग्रयात् । उगाउं जाता का जा है। स्टील अयारिटी आफ इंडिया लिमिटेड (सेल) ने के प्रवन्ध के लिए उत्तरदायी है। स्टील अयारिटी आफ इंडिया लिमिटेड हाल में महाराष्ट्र इलेक्ट्रोस्मेल्ट लिमिटेड नामक एक छोटे इस्पात कारखाने का प्रबंध संभाल लिया है। यह कारखाना फैरो मैंगनीज और इस्पात बनाता है। बर्ने-ल अयारिटी फ इण्डिया कि० पुर स्टील वन्सं का काम इंडियन भ्रायरन एंड स्टील कं० के हाथ में हैं, जो पूर उर्जा की पूर्णतः नियंतित कम्पनी है। 31 मार्च 1986 को कम्पनी की ग्रिह कृत पूंजी 4,000 करोड़ रुपए तथा चुकता पूंजी 3923.96 करोड़ रुपये हार रूप की श्रेयर पूंजी भी शामिल है)। 1985-86 के (इसमें 52.31 करोड़ रुपये की श्रेयर पूंजी भी शामिल है) ्राप्त कम्मनी का कुल उत्पादन 4470 करोड़ रुपये (म्रनंतिम, इस्को को छोड़कर) का था। 1983-84, 1984-85 और 1985-86 के दौरान सेल तथा टाटा आयरन एंड स्टील कम्पनी के संयंतों से इस्पात पिडों, विकी योग्य इस्पात, विकी योग्य कच्चे लोहे का उत्पादन सारणी 20.7 में दिखाया गया है।

विजली की इस्पात भिट्टियां, जिन्हें सामान्यतः लघु इस्पात संयंत्र कहा जाता है रही (सक्रेंग) धातु और स्पंज लोहे से इस्पात तैयार करती हैं। ये संयं हमारे देश के इस्पात उद्योग के महत्वपूर्ण भाग हैं। एकी इत इस्पात संव मुख्यतया विशाल मात्रा में नम इस्पात के जत्पादन करते हैं। जविक लघु इस्प पुष्ताम प्रमात के साथ-साथ मिश्र इस्पात भी तैयार करते हैं। संयंत्र नम इस्पात के साथ-साथ मिश्र लघु इस्पात संयंत्र इस समय देश में 199 लघु इस्पात संयंत्र हैं, जिनकी कुल लाइसें एकीकृत इस्पात संयंत्रों द्वारा उत्पादन महंगा पड़ता है। उत्पादन क्षमता 62 लाख टन प्रतिवर्ष से ग्रधिक है। इनमें से 159 इ में जत्पादन हो रहा है और उन्होंने वाणिज्यिक उत्पादन शुरू कर दि

भेप कियान्वयन के विभिन्न चरणों में हैं। इन इज़ाइयों के म्रातिरक्त चाप भिट्टियों वाली कुछ ऐसी इकाइयां भी हैं, जिनके पास लोहे की ढलाई साइसेंस है, लेकिन उन्हें इस्पात पिंड का उत्पादन करने की अनुमित गई है। 1985-86 के दौरान लघु संयंतों का उत्पादन 2.8 लाख टन वेशाखापत्तनम स्पात कारखाना विज्ञाखापत्तनम इस्पात परियोजना (बी॰ एस॰ पी॰) मारत में पहली एकी इत इस्पात योजना है जिसे दक्षिणी क्षेत्र में बान्ध्र प्रदेश में विज्ञाखापत्तनम के नजदीक स्यापित किया जा रहा है। विज्ञाखापत्तनम इस्पात परियोजना के डिजाइन में कई शाधुनिक टेन्नोलॉजिकन विशेषताओं को शामिल किया गया, जैसे शुष्क शमन सुविधाओं महित 7 मीटर ऊंची कोक बोबन वैटिखा, 3200 पन मीटर वाली ब्लास्ट यट्टी शत-प्रतिकृत निरन्तर ढलाई की सुविधाए मादि।

इस संबंध का निर्माण कार्य दो चरणों में पूर्ण होगा तथा इसमें प्रतिवर्ष 34 लाख टन तरल स्टील का उत्पादन होगा।

परियोजना को सामत के लिए छरकार में 3,897.28 करोड़ हपये की मंत्रुरी री हैं विश्वमें उपकरणों के लिए 679.50 करोड़ हपये की विदेशी मुद्दा मी शामिल है। कीवतों के लिए प्राधार वर्ष 1981 माना बया है। संबंत्र का निर्माण कार्य प्रपत्ति पर हैं।

स्पंज सोहा

स्पंज लोहे को मुख्यतया लथु इस्पात संपंतो मे इस्पात वालने के लिए रही (रुवेश) धातु के स्थान पर कज्बी सामग्री के तौर पर प्रयोग किया जाता है। देश में उपलब्ध गर-फोकिंग कोयले के विशाल मंद्राने इस्तेमान करते के महत्व को घ्यान से रखते हुए और कोकिंग कोयले के सामग्री को सुरीक्षत एखने की दृष्टि से म्रान्य प्रदेश में कोठागुक्त में एक विशेष परियोजना मुक्त की वृद्धि से म्रान्य प्रदेश में कोठागुक्त में एक विशेष परियोजना मुक्त की वृद्धि से म्रान्य प्रदेश में कोठागुक्त में एक विशेष परियोजना मुक्त की वृद्धि से म्रान्य परियोजना मुक्त की वृद्धि से म्रान्य की स्थाप कोठी की स्थाप से में देशी लीह म्रान्यक तथा गर-फोकिंग कोयले से स्थाप लोहे का उत्पादन हुमा है। संयत की उत्पादन समता को 30,000 टन प्रति वर्ष से बढाकर 60,000 टन प्रति वर्ष से बढाकर एक होने प्रदेश किया जा रहा है। यह वित्तार योजना प्री हो चुकी है तथा जुलाई 1988 से वाणिज्यक उत्पादन शुक्त होने की माला है।

तेलम इस्पात हारखाना सेतम इस्पात कारखाने की उत्पादन क्षमता 32,000 टन स्टेनलेस स्टील चादर/वारों की है। प्रार्च 1982 से स्टान व्यापारिक उत्पादन करना गुरू कर दिया है। ओोगिक क्षेत्र में काम में माने वाले प्राप्नुनिकतम स्टेनलेस स्टील चादरी/तारों के उत्पादन में भी संग्रंत सतम है।

मेटालॉजकल एंड इंजोनियॉरग क्सल्टेस्टस मेटालॉबकल एण्ड इंजीनियॉरन कंसल्टेन्ट्स (इण्डिया) लिमिटेड (मेकोन) को पहल संट्रल इजीनियॉरन एण्ड डिजाइन क्यूरो कहा बाता था, जिसकी स्थापना लोहें तथा इस्मात के लोज में सलाहकार तथा इंजीनियरी सेवाएं उपलब्ध कराने के लिए हिन्दुस्तान स्टील निर्मिटेड की एडकाई के रूप में 1959 में की मई पी। 1973 में मेकीन को एक स्वतन्त्र कम्पनी के रूप में पठिन निज्ञा पदा और यह स्टाल प्रवारिटी बाफ इंडिया (सेत) की सहायक बन गई। 1978 में सार्वजनिक क्षेत के लोड़ा तथा इस्मात उद्योग का पुनर्गटन किया गया तो नेकोन को 'सेल' से प्रवार करके इसे मीडे इस्पात और यान मंत्रालय हैं। इसार्वजन निज्ञा मुनर्गटन किया गया तो नेकोन को 'सेल' से प्रवार करके इसे मीडे इस्पात और यान मंत्रालय हैं।

22 501 10 886 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96
8 8 83 84 1984 85 53 544 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
810 205 810 72 621 1013 1459 1714 1714 1714 1714
### ### #### #### ##### ##### ##### ####
1837 1984-85 1837 76 806 111 1088 19 1681 67 5955 67
मंगंत मुक्त हर्मात संगंत 1837 प्रमित्र हर्मात संगंत 1837 अपनित्र हर्मात संगंत 1837 अपनित्र हर्मा संगंत 1681 5. हर्मा में असीम हर्मात संगंत मुग्न प्रमु भी प

मेकोन निम्निलियित कार्य निष्पादित करता है—सीह तया ग्रासीह धायु-कर्म जयोगों की स्थापना में तकनीकी परामर्था, डिबाइल तैयार करने भीर इंपी-नियरी तथा परियोजना के तकनीकी प्रतंप के बारे में मसाह देना, कोर श्रीवन वैटिरियो (7 मीटर कंची कोर ओवन सिहत) और मुप्त कोक प्रशीतन मंनेंत्रों और रिर्जिय मिलों के लिए डिजाइन तैयार करना और उपकरण मुद्दैया करना। सीह और असीह धातुओं आदि के प्रोमेमिंग लाइन्स के लिए डिजाइन और इंजीनियरी सेवाएं मुहैया करना।

इमें जो प्रमुख ठेके मिले हैं, उनमें निम्निनिश्चित मामिल हैं—(क) विशाधा-पत्तनम इस्पात कारख़ाने के निए कारखाने के डिजाइन, उपकरण और प्रणालिया सैयार करना, कोक ओवन बैटरियो, रोसिय मिलों, मैस क्मीनिय प्लाट मादि को

निर्मित और चालू करना, इन मद पर काम चालू है।

(ख) दर्गापुर इस्पात कारखाना, राउरकेला इस्पात कारखाना और इंडियन ग्रायरन एड स्टील कम्पनी लि० के बाह्यनिकीकरण के प्रस्तावों के बारे में परामर्श नेवाएं प्रदान करना, (ग) देश के विभिन्न रक्षा संस्थानों के निए डिजाइन, इंजीनियरी और परामर्श सेवाएं प्रदान करना, (घ) मंगलीर स्थित 3.0 एम० टन क्षमता वाले के० ग्राई० औ० सी० एस० के पेनेटाइनेशन प्लांट के लिए व्यापक इजीनियरी सेवाए प्रदान करना । इसमें परियोजना प्रबंध भी शामिल है । (डिजाइन और इंजीनियरी का काम पूरा हो चुका है और खब कार्याना निर्माणाधीन है), (क) मैं • सेंचरी दय्वम नई दिल्ली के लिए तथा मैं • मुनक गल्या भीड्स, नई दिल्ली के लिए गिनी गरेबानाइजिंग लाइन्स का निर्माण तथा उसके लिए इंजीनियरी, धापूर्ति और निर्माण कार्य का निरीक्षण तथा उसे चालू करना, (च) मैं • पेन्नार स्टील्स लि॰ हैदराबाद के लिए कोल्ड रोलिंग मिल्म का डिजाइन और बापूर्ति, (छ) मैं पावरेक्स स्टील लिं हैदराबाद के लिए हाई स्पीड स्टील प्लाट के लिए. विस्तृत इंजीनियरी और परामर्श सेवाएं प्रदान करना, (ज) दुर्गापुर और राजरकेला इस्पात कारखानों के लिए कोक ओवन बैटरिया लगाने के लिए डिजाइन इंजी-नियरी देखमाल सेवाएं प्रदान करना और उन्हें चालु करना । मेकीन प्रव नाइ-जीरिया में ग्रजाओंकटा स्थित 1.3 एम० दन वार्षिक क्षमता वाले ब्लास्ट भटदी पर श्राधारित समन्वित इत्यात कारखाने के तिए परामर्श परियोजना प्रवध और तकनीकी सेवाएं महैया कर रहा है।

पिछने दबक में भेकान में काम करने वाले तकनीकी विगेपनों की सच्या तेजों में बड़ी हैं। 1970 में यहाँ केवल 600 तकनीकी कार्मिक थे, जिनमें से 400 इंजीनियर ये और 200 मानचित्रतः। श्रय यह संख्या बठकर 2,100 हो गई है, निनमें से 1,500 योग्यता आप्त इजीनियर हैं और 600 मानचित्रक है। इनके झतिस्कित 1660 झन्य तकनीकी व गैर-चकनीकी व्यक्ति भी है। इस तरह यहा

कुल 3,700 व्यक्ति काम कर रहे हैं।

इन्जोनियर उद्योग भारतीय इंजीनिवरी उद्योग इस ममय धर्वस्यवस्था है है विभिन्न क्षेत्रों के पूजीगत साज-सामान की प्रावश्यकताएं पूरी कर सकता है। पिछले लगमगतीन दशको में इस उद्योग की स्थिति एकदम बदल गई है। उद्योग ने श्रायात पर निर्मरता समाप्त करके ग्रात्मिनिभंरता प्राप्त की है और अब इंजीनियरी वस्तुओं का निर्यात लगातार बढ़ता जा रहा है। चौथी योजना के दौरान देश में स्थापित विजली उत्पादन क्षमता के लगभग 75 प्रतिशत को ग्रायातित उपकरणों से प्राप्त किया गया, लेकिन पांचवीं योजना के दौरान इस स्थिति को उलट दिया गया, जबिक देश में ही निर्मित 85 प्रतिशत उपकरण लगाए गए। अर्थव्यवस्था के इस्पात तथा अन्य क्षेत्रों में भी ऐसा ही अनुभव रहा है।

पिछले तीन दशकों के दौरान नियोजित विकास, उत्पादन क्षमताश्रों का विस्तार, तकनीकी सुयोग्यता की प्राप्त, अत्याधुनिकता तथा उत्पादन विविधता के परिणामस्वरूप, इंजीनियरी उद्योग के विकास से भारत से इंजीनियरी वस्तुओं का निर्यात भारत के कुल निर्यात का महत्वपूर्ण क्षेत्र हो गया है। 1956-57 में इंजीनियरी वस्तुओं का निर्यात 5 करोड़ रुपये था, 1980-81 में यह निर्यात 900 करोड़ रुपये से भी अधिक था और 1981-82 में यह वड़कर 1,060 करोड़ रुपये, 1982-83 में 1,250 करोड़ रुपये, 1983-84 में 1,170 करोड़ रुपये तथा 1984-85 में 1,300 करोड़ रुपये हो गया। 1956-57 में पूंजीगत सामान तथा 'टर्नकी' परियोजनाओं का निर्यात 12 प्रतिशत था, जो 1980-81 में वड़कर 37 प्रतिशत तथा 1984-85 में 42 प्रतिशत से ज्यादा हो गया। आशा है कि इस दशक के प्रन्त तक यह निर्यात 50 प्रतिशत तक पहुंच जाएगा।

भारी इंजीनियरी/ भारी अभियांतिक भौद्योगिक मशीनरी सरकारी श्रीर गैर-सरकारी क्षेत्र में अनेक एकक हैं, जो इस्पात कारखानों के लिए उपकरण, खनन उपकरण, उवरंक रसायन, पेट्रोरसायन श्रीर पेट्रोलियम उद्योग के लिए प्रक्रिया उपकरण, परिवहन उपकरण, जैसे रेलवे के लिए वैगन श्रीर दूसरे मशीनी उपकरण बना रहे हैं। सार्वजनिक क्षेत्र में इस्पात कारखानों के उपकरणों का निर्माण भारी इंजीनियरी निगम, रांची (स्थापित 1958) कर रहा है। इसके तीन संयंत्र हैं—भारी मशीन निर्माण संयंत्र, ढलाई भट्टी मंयंत्र श्रीर भारी मशीन उपकरण संयंत्र। 1985-86 में इन तीन संयंत्रों द्वारा कुल उत्पादन 207 करीड़ रुपये का था, जबिक 1984-85 में 195 करोड़ रुपये का उत्पादन हुआ।

खनन श्रीर सम्बन्धित संशीनरी निगम, दुर्गापुर में वर्ष 1985-86 के दौरान 49 करोड़ रुपये मूल्य के उपकरणों का उत्पादन हुन्ना।

भारत हैं वी प्लेट्स एण्ड वेसल्स लि० (वी० एच० पी० वी०) एक दूसरा एकक है जो सार्वजनिक क्षेत्र में 1966 में स्थापित हुआ। यह कारखाना इवेपो-रेशन (वाण्पीकरण संयंत्र) टिटानियम एनोड्स, हीट एक्सचेन्जर, प्रेशर वेसल्स, स्टोरेज टैंक, मस्टीलेयर वेसल्स, लघु आक्सीजन संयंत्र, कायो कंटेनर्स, इण्डस्ट्रियल बॉयलर्स स्फीयर्स, टनेज आक्सीजन संयंत्र आदि बनाता है। 1985-86 में इनका कुल उत्पादन 91 करोड़ रुपये का था।

भारत पम्प एण्ड कम्प्रेसर्स लिमिटेड, इलाहाबाद बहुत से उद्योगों के लिए रेसीप्रोकेटिंग ग्रोर सेन्द्रीफुगल पम्प्स और कम्प्रेसर्स बना रहा है। रिचर्डसन एण्ड श्रुडास लिमिटेड, तिवेणी स्ट्रकचरल लिमिटेड, तुंगभद्रा स्टील प्रोडक्ट्स लिमिटेड, ग्रेयवेट्स एण्ड कम्पनी, जेसप एण्ड कम्पनी सार्वजनिक क्षेत्र के

मारी उद्योग एकक है, जो इस्पात संरचनाओं के दिवाइन तैमार करने और नियुत ट्रांसनीयन टावरों के निर्माण में सबे हुए हैं। सार्ववित्य सेंच का एक और मारी उद्योग, हुगली डॉक एण्ड पोट इंजीनियसी सिक, जिसका जून 1984 में एण्ड्रीयकरण किया गया था, तेल क्या प्राहितक गैस आयोग के लिए विभिन्न प्रकार के बहानों, वेशकों, भारतों, के बहानों, वेशकों, भारतों, के बहाने, वेशकों, भारतों, के बहाने, वेशकों, भारतों, के बहाने, वेशकों के निर्माण में लगा है और साथ ही से-मायरन, मलीह और प्रमुख से सुद्धों की बनाई की मधीनों और उपकरणों का उपमायन भी कर रहा है, जो बाय, चीनी, एसानिक उर्वरक और मन्य इंजी-नियरी उद्दोगों में इस्तेमाल होते हैं। इनके सम्बाबा यह उपकरणों के सामान्य निर्माण और मणीनों से संबंधित कार्य में बीना है।

सार्वजनिक क्षेत्र में चार एकक रेसवे बंगन ठैयार करते है। ये हैं। वने स्टैण्डर्ट कम्पनी विभिटेड, ब्रेयवेट्स एण्ड कम्पनी, जेसप एण्ड कम्पनी और भारत बंगन एण्ड ईजीनियरिंग कम्पनी चिभिटेड। बंगनी के मतिरिक्त सर्ने स्टैण्डर्ड कंपनी चिपिटेस पाविस्त संक्षात, मध्य प्रदेश, बिहार और प्रतिनाता हु में अस्ति विभिन्न समंत्रों में रीकैस्टरों का भी उत्पादन कर रहा है। जेसप एंड कंपनी भारती कसकता बढ़ेजाए में जेन, स्टूक्टबर्स्स और पेपर मतीरारी का उत्पादन

कर रही है।

परिवहन उपकरण और ट्रैक्टर 1985 में परिवहन के क्षेत्र में 1,05,300 व्यापारिक बाहुनों, 88,700 कारों, 28,500 जीमों तथा 9530 रेलवे वैगती का उत्पादन हुमा। 1985 में 80,800 कृषि दैनटर भी बनाए गए।

माशित उद्योग विमिटेट ने, जो कि बापान की सुजुकी मोटर कम्पनी के दितीय व तकनीड़ी ख्रुपोग से इस दुक्ति में बाई है, दिसम्बर 1983 से कम्पनी द्वारा निर्मित प्रथम कार का वितरण किया। 1985-86 के दौरान 33,306 यात्री कार तथा 16.565 वैन निर्मित की गई।

मशीनी औजार

मशीनी श्रीनारों का उत्पादन संयक्ति क्षेत्र में (शर्वजनिक और निजी, 1960 में 6 करोड़ रुपये ते, 1984 में 291 करोड़ रुपये तक बढ़ा है। 1985 में मशीनी श्रीनारों का उत्पादन 301 करोड़ रुपये का हुना। देश में मशीनी श्रीनारों के कुन उत्पादन का लगमग 15 प्रतिशत निर्यात किया गया।

हिन्दुस्वान शकीन टून्छ विभिटेंड मधीनी धौजारों का एक प्रमुख निर्मात है। एवं॰ एम॰ टी॰ के अनेक कारवानों में निर्मित मगीनी धौजारों का उत्पादन 1985-86 में 146 करोड रुपये था।

केन्द्रीय भवीनी धौनार संस्थान, बगलूर (जो सरकार का एक अनुसान प्राप्त संस्थान है) देश का अमुख अनुसंधान धौर विकास संगठन है जो नवे डिडाइनों के विकास, प्रोटोटाडपीं के मूल्यांकन, मधीनी धौनारों के परीक्षण ग्रीर अनुसंघान द्वारा मशीनी ग्रीजार ग्रीर इंजीनियरिंग उद्योगों को तकनीकी सहायता उपलब्ध कराता है।

प्रागा दूलस लिमिटेड प्राणा टूल्स लिमिटेड (पी० टी० एल०) सार्वजितिक क्षेत्र का एक रक्षा उपक्रम है, 25 अप्रैल, 1986 से इसको उद्योग मंतालय के सार्वजितिक उद्यम विभाग के अन्तर्गत कर दिया गया है। यह कम्पनी कई तरह के मशीनी उपकरण वनाती है, जो इस प्रकार हैं—कटर और टूल ग्राइंडर, संरफेस ग्राइन्डर, पीसने वाली मशीनों में काम आने वाला खराद, श्रेड रोलिंग मशीनों और खुदाई की मशीनों। हाल ही में विविध उत्पादन कार्यक्रमों के तहत कम्पनी ने अपनी उत्पादन सीमा को बढ़ाया है। सी० एन० सी० मशीन केन्द्रों ने श्रेड रोलिंग मशीनों और औजारों की किस्मों में सुधार किया है। कम्पनी 1986—87 में 31.70 करोड़ छपए का उत्पादन लक्ष्य प्राप्त करने की आशा करती है, जो कि 1985—86 के 21.94 करोड़ छपये के उत्पादन के मुकावले 45 प्रतिशत अधिक होगा।

मारी विद्युत उप-करण सम्बन्धी उद्योग विद्युत शक्ति उपकरण उद्योग देश में आन्तरिक आवश्यकताओं को पूरा करने में पूर्णरूपेण सक्षम है। सार्वजनिक क्षेत्र का उपक्रम, भारत हैवी इलेक्ट्रिकल्स लिमिटेड देश में विजली उत्पादन के उपयोग में आने वाले उपकरण तैयार करने वाला प्रमुख उपक्रम है। उपकरण तैयार करने के कारखाने भोपाल, विची, हैदरावाद, हरिद्वार, रानीपेट, जगदीशपुर और वंगलूर में हैं। वर्ष 1985-86 के दौरान कुल उत्पादन, 1,700 करोड़ रुपये आंका गया था, जो कि वर्ष 1984-85 के 1,482 करोड़ रुपये उत्पादन की तुलना में 15 प्रतिशत की वृद्धि दर्शाता है।

उर्वरक

उर्वरक उद्योग में तीन दशकों के आयोजन और विकास से भारत विश्व के प्रमुख उर्वरक उत्पादक देशों में से एक हो गया है। नाईट्रोजनयुक्त उर्वरकों के उत्पादन में विश्व में भारत का स्थान चौथा है। कृषि के विकास में उर्वरक मुख्य साधन हैं और इसीलिए देश की विकास नीति में उर्वरक उद्योग का महत्वपूर्ण स्थान है। 1 अक्तूबर 1986 को देश में 40 वड़े उर्वरक कारखाने थे जिनमें साधारण नाइट्रोजन-युक्त मिश्चित और फास्फेटीय उर्वरकों का उत्पादन होता है। इसके अलावा करीव 55 छोटे कारखाने हैं, जिनमें केवल सुपर फास्फेट उर्वरकों का उत्पादन होता है और 6 कारखानों में इस्पात कारखाने के सह-उत्पाद के रूप में अमो-नियम सल्फेट का उत्पादन होता है।

1986 की पहली छमाही में गुजरात में हजीरा स्थित कृपक भारती कोग्रापरेटिव लि० के विशाल नाइट्रोजन युक्त उर्वरक कारखाने में वाणिज्यिक उत्पादन शुरू हो गया। पारादीप (उड़ीसा) में स्थित पारादीप फास्फेट लिमिटेड के विशाल डाई ग्रमोनियम फास्फेट कारखाने में भी उत्पादन शुरू हो गया। हिल्दिया (प० वंगाल) स्थित हिन्दुस्तान लीवर लि० के लघु डाई ग्रमोनियम फास्फेट कारखाने में भी उर्वरक वनने लगे। एक और नाइट्रोजन युक्त उर्वरक कारखाने (हिन्दुस्तान फर्टीलाइजर कार्परिशन की नामरूप—III परियोजना) में शीझ ही उत्पादन होने लगेगा।

नाइट्रोजन उत्पादन-समता 1951-52 में 85 हजार टन से बदकर 1 मातृबर 1986 को 67. 42 लाख टन हो मधी। फास्ट्रेटीय उनेरक उत्पादन समता 1951-52 में 63,000 टन से बढ़कर 1986-87 में 20 लाख टा होगर टन हो मधी। 1951-52 में नाइट्रोजन का उत्पादन 16,000 टन सीर फास्कोरस-मेंट्राक्साइड का उत्पादन 11 हजार टन था, जर्जिक 1985-86 में उनेरक उत्पादन करीब 43.28 लाख टन नाइट्रोजन भीर 14 लाख 28 हजार टन फास्कोरस-मेंट्राक्साइड का हुआ। 1986-87 में उत्पादन और प्रधिक वह जाएगा। नाइट्रोजन युक्त उनैरकों का उत्पादन 51.75 लाख टन और फास्कोरस मेंट्राक्साइड कर्ज कुंपा। 1986-87 में उत्पादन और प्रधिक वह जाएगा। नाइट्रोजन युक्त उनैरकों का उत्पादन 51.75 लाख टन और फास्कोरस मेंट्राक्साइड कर्जर्जों का 17.75 लाख टन हो गाएगा।

उनैरको की धमता और उत्पादन में जोरदार वृद्धि होने के बावजूद धभी भी देश की उर्वरकों की सारी मावश्यकता पूरी करने के लिए काफी माता में उर्वरक आयात करने पहले हैं। इसलिए देश की उर्वरक क्षमता की और प्रधिक वसने पर निरन्तर जोर दिया जाता है और उसके लिए एक महत्वाकासी कार्यक्रम हाय में लिया गया है। इस कार्यंक्रम के अन्तर्गत पश्चिमी तट पर मिलने वाली गैस पर श्राधारित छह विशाल नाइदोजन युक्त कारवाने मध्यवर्ती और उत्तरी क्षेत्र में बनाए जाएंगे। इनमे से एक कारखाना मध्य प्रदेश के गना जिले में विजयतगर में. एक राजस्थान में सवाई माधोपर जिले में विलोग में और ग्रेय चार जलर प्रदेश में मुलतानपुर, बरेली, बदाय और बाहजहापुर जिली में लगाए जाएंगे। इनके ग्रतिरिक्त ग्रसम में नामहप स्थित नामहप-III परियोजना के ग्रन्तर्गत भी गैस पर श्राधारित नाइटोजन युक्त उर्वारक कारखाना पूरा होने वाला है। आन्ध्र प्रदेश में काकीनाडा में नेप्या पर ग्राधारित नाइदोजन युक्त उर्व रक कारपाना भी स्थापित किया जा रहा है। मिश्रित फारफेट उर्वरक बनाने के भी पाच नए विस्तार कारधाने स्यापित किए जा रहे है। मिगल सुपर फास्फेट के रूप में अतिरिक्त फास्फेटीय उर्वरक क्षमता बढाने के लिए भी लाइसेंस/प्राणयपत जारी किए जा रहे हैं। इस समय जो परियोजनाएं बल रही है उन सभी के परा हो जाने के बाद नाइटोजन यक्त उर्वरकों की क्षमता लगभग 95 लाख दन और फास्कोरस पेंटाबसाइड उर्वरक की क्षमता 29 लाख दन ही जाएगी। सातवी योजना में योजनाविध के धन्त (1989-90) तक 92.53 लाख दन नाइटोजन यक्त जर्बरक और 28.91 साख दन फास्फीरम पेंटाबसाइड क्षमता का सहय रखा गया है।

सरकार ने कानूनन उर्वरकों की कीमतों पर नियवण रखा हुया है ताकि किमानों को देश भर में उचित और समान कीमतो पर उर्वरक मिल नके। तथापि मूल्यों को कम रखने के तिए सरकार प्रतिवर्ध प्रधिकाधिक यित्र स्वमित्री के रूप में देती रहीं है। देश में बने उर्वरकों पर दिए जाने वाती सर्वमित्री की रिप्ति 1981-82 में 275 करोड़ रुपये से बड़कर 1,600 करोड़ रुपये हो गई। मविमर्ज, को मीमा के भीतर रखने के तिए सरकार ने, 31 जनवरी 1986 से उर्वरकों के बेधानिक मूल्य बड़ा दिए है। पर इस नृद्धि के बावजूद धान भी उर्वरकों के मृत्य उसी स्तर पर हैं जिस पर पाज वर्ष पहले ये।

सार्वजनिक क्षेत्र के इंजोनियरी ग्रोर तकनीकी परामर्श संगठनों ने रसायन ग्रोर सावजानक वाल क इजानियर। आर तक्तावा पराम्य पराम्य पराम्य पराम्य प्राप्त प्रमित्र स्विमा में काफी प्रमित्र उद्योग के लिए स्वदेशी जानकारी जुटाने विकासत करने की दिशा में काफी प्रमित उवरक उद्याग कालए स्वद्धा जानकारा जुटानावकासत करन का विशा म काफा अगात की है। में प्रतिष्ठान हैं — प्रोजेक्ट्स एंड हेवलपमेंट (ईडिया) भारत 1986 का हा य प्रातक्षान ह—प्राणवट्स एड डवलपमट (इडिजाइन स्मर्गेनाइजेशन (एफ० एल०)। एफ० ए० सी० टी० इंजीनियरिंग एंड डिजाइन स्मर्गेनाइजेशन (एफ० एल०)। एभ० ए० सा० टा० इजानियारं एड डिजा हिमटेड (ई० आई० एल०)। इन प्रति-ई० डी० ग्रो०) ग्रीर इंजीनियर्स इंडिया लिमिटेड (ई० आई० एल०)। कार्य संभावता-प्रध्यपन किए हैं तथा उर्वरक संयंत्र चालू करने के राण प्राप्त की है। बारे में विस्तृत इंजीनियरी-निर्माण तथा अन्य जानकारी प्राप्त की है। इन वर्षों में देश में उर्वरक उद्योग की विशेष मांगों को पूरा करने के लिए हिई प्रेशर वेसल्स, कम्प्रेशर, पम्प, हीट-एक्सवेजर ग्रादि का उत्पादन करके व्यापव रुपर नगा नगर है। ग्रीर विविध ग्रीद्योगिक ग्राधार तैयार किया गया है। उर्वरक उद्योग में सर्वजितक क्षेत्र की महत्वपूर्ण भूमिका है। सरकारी क्षेत्र

पहला उर्वरक कारखाना सिन्दरी, विहार में हैं, जिसमें 1951 में उत्पादन पहला उवरक कारखाना । तत्परा, । परार्ण ए, । प्राप्त में नंगल उर्वरक और हो गया था। दूसरा उर्वरक कारखाना पंजाब में नंगल में नंगल उर्वरक हो गया था। दूसरा उर्वरक कारखाना रा गया ना प्रत्या उपर्यं नार्थाण प्रवास में प्रत्यरी 1.956 में स्थापित किया गया। ट्रास्वे रसायन निर्मिटेड के नाम से फरवरी 1.956 में स्थापित किया गया। रसायन ।लामटड क नाम स करलरा १५०० म स्थापत ।कवा गया। प्रान्व में एक ग्रीर उर्वरक संयंत्र के बन जाने से सरकार ने सभी उर्वरक कारखानों म एक आर उपरक तथल पा पा जाग त परकार म तमा उपरक कारखाता को एक प्रकार ज्यवस्था के ग्रन्तगीत लाने का फैसला किया। इस प्रकार जनवरी क सेत्र का एक अवत्य ज्यबत्या के अत्तरपश्चित्रमी 1961 में भारतीय उर्वरक निगम की स्थापना की गई। ळान 1901 म भारताय उपरण त्याग के लिए 1 अरव 50 करोड़ कपये की क्षेत्र में उवंदक संयंतों की स्थापना के लिए 1 पाल प उपर्या प्रवर्ग पार्ट्रीय उर्वरक लिमिटेड की स्थापना 23 अगस्त, अधिकृत धनराधि के साथ राष्ट्रीय उर्वरक आवश्रत वनराव के तार्थ । इसके बाद, भारतीय उर्वरक निगम ग्रीर राष्ट्रीय उर्वरक 1974 को की गयी। इसके बाद, भारतीय उर्वरक निगम ग्रीर राष्ट्रीय उर्वरक रिश्तिम् को वितरण भंडार और भौगोलिक आधार पर 1 अप्रैल, 1978 व भारतीय उर्वरक निगम के अधीन इस समय चार कारखाने सिन्दरी, गोरख चार कंपनियों के रूप में पुनः संगठित किया गया। नारताय प्रयस्य । नगन म अवाग रत तमय यार पारखाग । तत्वरा, गारख सल्बर (उड़ीसा) और रामगुंडम (आंध्र प्रदेश) में चल रहे हैं। इसमें 8 लाख

त्राप्त (अंग्राप्त) व्याप्त विद्यालया हुए कार्य हुन कारकोरस-पेटालसाइड 6 हजार टन नाइट्रोजन और 1 लाख 50 हजार टन कारकोरस-पेटालसाइड के उत्पादन की क्षमता है। इसके प्रलावा राजस्थान में जिप्सम की खानों में क अस्त्राप्त का संगठन के नाम से चल रहा संस्थान भी इसी के प्रधीन है। जोवपुर खान संगठन के नाम से चल रहा संस्थान नेशनल फॉटलाइंजर लिमिटेड के अधीन इस समय चार कारखान चल रहे

है। ये हैं—नंगल का केल्शियम अमोनियम नाइट्रेट कारखाना और नंगल, भाँटडा हा पर प्राची के यूरिया कारखाने। कम्पनी ने मध्य प्रदेश में गुना उर्वरक संयंह्र 'द फिटलाइजर एण्ड कीमकल ट्रावनकोर लिमिटेड' (फैक्ट) उद्योग मंडल (केरल का कियान्वयन गुरू कर दिया है।

के ग्रधीन फिलहाल तीन कारखाने चल रहे हैं। एक उद्योग मंडल में है ग्र दो कोचीन में। उर्वरक के अलावा यह कम्पनी रसायतों के उत्पादन में भी लगी है। कम्मनी का एक दूसरा प्रभाग फैक्ट इंजीनियरिंग एण्ड डिजाइन आस्मनाइ हो के हिजाइम, इंजी उर्वरक रासायितक संयंत्रों के निर्माण चालू किये जाने के हिजाइम, इंजी

खरीद ग्रीर प्यंवेक्षण का कार्य कर रहा है।

रासायनिक उद्योग की प्रगति पूरे ग्रीद्योगिक क्षेत्र में हुई प्रगात क अनुरूप हा एए ए रावायाच्या प्रयाप ते. याचा ते. याचा वे उद्योगों में पिछले वर्ष की इसी अवधि अप्रैल-मार्च 1986 के दौरान संगठित क्षेत्र के उद्योगों में पिछले वर्ष की इसी अवधि जनपन्नाच 1500 मा पाराण त्राण्या जल का रुवाणा मा प्रमण वस का रुवा जलाव की तुलना में 7.1 प्रतिशत की वृद्धि हुई, जबिक रसायनों ग्रीर रासायनिक उत्पादों में

अवाव न के. / आरासारा सार पृष्ट हुर । पिछले कुछ वर्षों में कविनिक ग्रीर अकाविनिक रसायन उद्योग ने तेजी से विकास किया है। कार्वितक और अकार्वितक रसायन के भारी उद्योग अनेक अनुप्रवाही इसी अवधि में 5.7 प्रतिज्ञत की वृद्धि हुई। ह । जाजापन आर अनुप्रवाद के जामान, कीटनाशक दवाओं, प्लास्टिक, पेंट आदि के जत्पादन जैसे अपिधियों, रंगाई के सामान, कीटनाशक दवाओं

ालए मूल ग्रावधाए उपलब्ध कारात ह। रासायिनक उद्योग उच्च टेक्सालॉजी वाला उद्योग है, इसलिए अनुसंधान ग्रीर विकास के लिए मूल सुविधाएं उपलब्ध कराते हैं।

रासायानक उधान उच्च उच्चालाणा वाला उचान के द्वालाई अधुराया आहे. ति की कार्यों के संवर्धन के लिए इस उद्योग को अनेक प्रोत्साहन दिए गए हैं। लाइसेंस नीति की भाषा में राष्या का पर है। पारपा का प्राप्त के प्रति मध्यम सरल वनाने के परिणामस्बह्य पिछले कई वर्षों में स्वतः पंजीकरण प्रक्रिया के तहत मध्यम रतर क जनक आरखान रुवाक्त हुए है। जनके हुन जनके किया की में ही तैयार किये जाने के लिए आरक्षित किया गया है और इस प्रकार लघु-उद्योग की

त प्रोत्साहन दिया जा रहा है। विकास ग्रप्रैल 1950 के ग्रह भारत में कार्वनिक रसायन उद्योग का विकास ग्रप्रैल 1950 के ग्रह पर्याप्त प्रोत्साहन दिया जा रहा है।

में हुआ या तथा यह एथिल अल्कोहल पर आधारित या। इसमें गन्ने के शो न हुआ आ अप पर पारण अप्याहण पर आजारण या। उपन गुल के बाले बेंजी पर खमीर उठाकर और आसवन करके तथा कोयले की भट्टी से प्राप्त होने वाले बेंजी पर अमार उठाकर आर आसवन करक तथा कायल का महा स आप्त हान वाल उजा का महत्वपूर्ण भाग से ग्रहकोहल बनाया जाता था। इस समय इस उद्योग का महत्वपूर्ण भाग पेट्रोलियम से निकली सामग्री पर ग्राघारित है। फेनोल, भेयानोल, फार्मा-

न्द्राराजन प्राप्ता प्राप्ता प्राप्ता प्राप्ता प्राप्ता कार्यानक रस्तायन देश में काफी हिडहाइड, एसीटोन, ऐसिटिक एसिड जैसे मूल कार्यनिक रसायन देश में काफी ल्डिहाइड, एसाटान, एासाटक एासड जस मूल कालावण किलायम कारवाइड, माला में बनाये जाते हैं। सोडा ऐंग, काहिटक सोडा, कैल्हायम भाला भ वनाय जात है। साडा एया, काल्टिन साडा, नाल्ययम कार्पाइड, विश्व में लाल फास्फोरस और पोटाशियम क्लोराइड जैसे सभी ग्रजैव रसायनों को देश में लाल फास्फोरस और पोटाशियम क्लोराइड जैसे सभी ग्रजैव रसायनों के मामले में लगभग ग्रात्मिनभैरता वनाया जाता है और इन सभी रसायनों के मामले में लगभग जाता है और इन सभी रसायनों के सामले में

रसायनों के क्षेत्र में सार्वजिनक क्षेत्र के सबसे पहले कारखाने हिन्दुस्तान आर्गीनक केमिकल्स लिमिटेड को ग्रीषघों, रंगों ग्रीर रवड़ उद्योग के लिए रासायिनक की स्थिति प्राप्त कर ली गयी है। मध्यवर्ती उत्पाद तैयार करने के लिए 12 दिसम्बर, 1960 को निगमित किया गया।

इस कारखाने ने सांद्रित नाइट्रिक अम्ल के उत्पादन तथा एक दूसरे एनिलीन नाइट्रोबें-भव कारखान न वाप्यत नाचाद्रम जन्म म अस्याया तमा द्रम कर लिया है। इसके जीन ग्रीर हाईड्रोजन संयंत्र के लिए विस्तार कार्यक्रम पूरा कर लिया है। इसके प्रत्नोहल उद्योग 1940 में शुरू किया गया था जिसमें मुख्य रूप

फिनोल संयंत्र के शोध्र ही चालू होने की आशा है।

से बोनी मिलों से प्राप्त भीरे का उपयोग किया जाता था । सन् 1950 और 1960 के दशकों में अल्कोहल पर आधारित रसायन उद्योग के विकास से म्रत्कोहल का उत्पादन मणने भ्राप में महत्वपूर्ण माना जाने लगा। तेल की

सभी के कारण विश्व भर में अल्कोहरू जसे मवीकरणीय स्रांतों कि क्रीरण विश्व ना क जारण विषय मर म जल्याएः जात विषय में अल्लोहल के सी हमारे देश में अल्लोहल के सी सी जा रही है। लेकिन इससे पहले भी हमारे देश में अल्लोहल

ग्राधारित ग्रनेक रसायन उद्योग गुरू हो गये थे। भारत में ही कार्वितिक रासाय उत्पाद व्यापक रूप से व्यापारिक स्तर पर वर्तने लगे । एथिल अल्क (अोद्योगिक अल्कोहरू) से वनने वाले मुख्य उत्पाद हैं—एसिटिक एसिड, एरि एनत्रङ्गरह, एसिटोन, बूटानोल, ब्यूटाइल और एपिल एसिटेट, पोलिबिलीन, स्टाइरीन, पी॰ बी॰ सी॰ और कृतिम रवड ।

कीटनाशक दवाएं

कं.टनायक दवाओं के उद्योग ने कृषि और स्वास्थ्य कार्यवर्थों में व्यापक मूर्मिका निमाई है। पिठले वीन दक्कों में इसने घन्टी वृगति की है। कीटनायक दवाए भारत में मूल हुए से 1952 में बनती वृद्ध हुँ बद कलकरात में रिगर में देवीन हैस्सालतीयहृद बनाने के लिए एक संयंत्र की स्वापना को गयी। इसने दाद दिस्ती में 1954 में बी॰ डी॰ टी॰ मंग्रेंब की स्वापना की गयी। प्राज देश में सकतीके स्वर की 50 कीटनायक दवाओं के उत्पादन किया जा रहा है। तक्रमोकी स्वर की कीटनायक दवाओं के बनाने में 50 कारजाने स्वोह है। तक्रमोकी स्वर की कीटनायक दवाओं के बनाने में 50 कारजाने स्वोह स्वाप प्राप्त है। इस समय 47 इकाट्यों में टेक्नोक्क ग्रेड को कीटनायक दवाओं को तैयार किया गया है। इस समय 47 इकाट्यों में टेक्नोक्क ग्रेड को कीटनायक दवाओं के तम्य किया पर है हैं।

देश में फीटनाथों दबामों के उत्पादन में वृद्धि होने में टेबनीक्त ग्रेड के फीटनाशारों के आयात में फाफी कमी आई है। नए कीटनाथी रसायनों जैसे सियेटिक पाइरेखायड्स तथा गेहूं के खर-मक्षार को नव्ट करने वाले रसायनों के उत्पादन के लिए यही संख्या में अतिरिक्त स्वीकृतिया दी गई है। कीटनाथी फार्मूलेशनों के आयात की धामतौर पर

अनुमति नहीं है।

मार्च 1954 में स्थापित हिन्दुस्तान इन्हेन्टिलाइड्ड सिमिटेड की स्थापना हुई । इस समय इसके प्रधीन तीन कारखाने हैं —िदस्ती, उद्योग मंडल, (केरल) मीर रासायनी (महाराष्ट्र) । इस समय यह कंपनी देश में उपयोग से म्राने तीन वडी कीटनारी दलामी डी०डी०टी०, दी० एव०सी० मीर मेसापीमान के उत्पादन में लगी हुई है। यह म्रामे उत्पादन का म्रिधकांस माग राष्ट्रीय मेनेरिया उत्पनन कार्यमम के लिए देती है।

भौयधियां और फार्मास्युटिकस्स ष्ट्रीपय भीर फार्मास्युटिकल उद्योग स्वाधीनता के बाद से भारत के निजी भीर सार्वजनिक दोनों क्षेत्रों में हो भसाधारण रूप से विकसित हुमा है भीर माज पह पूर्ण रूप से सार्गठत है। 1950 के दशक में यह मुख्य रूप से साधातित रसायों पर निर्मर या थीर इसका उत्यादन श्रीवयीय पीधों घोर जड़ी-बंदियों तक ही सीमित था। श्रीवकांस श्रीपीयों का निर्माण केवन प्राथातित दसायों से ही किया जाता था। श्रीवकांस श्रीपीयों का निर्माण केवन प्राथातित दसायों से ही किया जाता था। श्रीवकांस के हीता दशकों की भवधि में भीपय उद्योग का विकास प्रभावशाली दंव से हुमा। 1960-61 में 60 करीड़ रुपये मूल्य की मुख्य दवाओं का उत्यादन हुमा जो 1984-85 में बदकर 3 प्रयत् 77 करीड रुपये मूल्य का हो गया तथा फार्म्शवयों का उत्यादन 1984-85 में 1,82 रुपों कुप केता हो गया तथा फार्म्श्वयों का उत्यादन 1984-85 में 1,82 रुपों का हो गया तथा फार्म्श्वयों के इतका अनुमानित उत्यादन प्रमत्तः 41 प्र करीड़ रुपये का हुमा। 1985-86 में इतका अनुमानित उत्यादन प्रमत्तः 41 प्र करीड़ रुपये का हुमा। 1985-86 में इतका अनुमानित उत्यादन प्रमत्तः 41 प्र करीड़ रुपये का होने को भाषा है।

यदापि मुख्य मध्यवर्ती और विलायक औषधियो का प्रायात 1979 80 के 120 करोड़ रुपये के मुकाबले 1983-84 में बढ़कर 163.34 करोड़ रुपये हो गया, तथापि कुल तैयार औषधियों के कुल मुख्य के मुकाबले औपिधयों के ग्रायात का प्रतिशत 1979-80 के 8.3 प्रतिशत के मुकावले घटकर 1983-84 में 6.6 प्रतिशत रह गया। ग्राजकल जो मुख्य औपिधयां ग्रायात की जा रही हैं, वे वहीं हैं जो या तो देश में वनती नहीं या जिनकी क्षमता मांग पूरी करने के लिए पर्याप्त नहीं। मुख्यतः इन औपिधयों का ग्रायात किया जा रहा है। रिफाम्पिसीन के सेकेलेक्सिन, प्रेडनिसोलीन, एम्पीसिलिन, सोडियम पाइराजिनामाइड, इबुप्रोफेन, विटामिन वी-6, नाप्रोक्सन, वेटामिथासोन, एफ़ीड्रिन और एरगाट के अल्कलायड़।

इसके अलावा औषधियों और फार्मास्युटिक्ल (श्रीपधीय श्रंडी के तेल को छोड़-कर) के निर्यात में भी उत्तरोत्तर वृद्धि हुई है। 1985-86 में 146 करोड़ रुपये का निर्यात हुआ जबकि 1984-85 में 131 करोड़ रुपये तथा 1983-84 में 115 करोड़ रुपये का निर्यात हुआ था।

इनमें से अनेक दवाएं विभिन्न एंटीवायिटक हैं—जैसे पेंसिलीन, स्ट्रेप्टो-माइसिन, टेट्रासाइक्लिन, क्लोराम्फेनीकोल; एरिथ्रोमाइसिन, सेमीसेन्येटिक, पेंसिलीन इत्यादि। इनमें से सल्फा श्रीपिधयों का क्षेत्र भी विस्तृत है, जैसे सल्फा-सोमाइडीन, सल्फामोक्जोल, सल्फाडाइमाइडिन, थालिल सल्फेथाजोल, इत्यादि। विटामिन भी अब देश में वनने शुरू हो गये हैं, जैसे—विटामिन ए, बी, वी-2, 'बी 6', वी-12, सी, डी, ई, पी, के० श्रीर फालिक श्रम्ल श्रादि।

जब 29 मार्च 1979 को जब नई औपध नीति घोषित की गई थी, तब 31 फेरा कम्पनियां थीं जिनमें प्रत्यक्ष विदेशी पूंजी 40 प्रतिशत से ग्रधिक थी। तब से ग्रव तक 26 मामलों में विदेशी पूंजी का प्रतिशत घट गया है। इनमें से 20 में तो विदेशी पूंजी 40 प्रतिशत या उससे भी कम हो गई है। एक विदेशी कम्पनी एक भारतीय कम्पनी में मिल गई है और गैर-फेरा कम्पनी वन गई है। श्राजकल औपिध के क्षेत्र में केवल दस फेरा कम्पनियां हैं।

औपिध (मूल्य नियंत्रण) ग्रादेश 1979 के जारी होने के बाद 225 मुख्य औपिधयों और 10,000 फार्मुलेशन पैकों की कीमतें संशोधित की गई हैं। इस ग्रादेश के श्रन्तर्गत 75 प्रतिशत औपिधयों की कीमतें कानुनी तौर पर नियंत्रित हैं।

औषध निर्माण उद्योग के इस विकास के कारण भारत तीसरी दुनिया के देशों में अग्रणी हो गया है। यह वात सर्वत्न स्वीकार की जाती है कि सभी विकासशील देशों में भारतीय फार्मास्यूटिकल उद्योग में अधिकतम प्रकार की दवाइयां वनती हैं और यह अधिकतम समन्वित है। तैयार औपधियों में (अर्थात जिस रूप में वे रोगियों को दी जाती हैं जैसे टिकिया, कैपस्यूल आदि) देश आत्म-निर्भर हो गया है। तैयार औपधियों के निर्माण में प्रयुक्त वहुत-सी मुख्य औपधियों के मामले में भी देश अब आत्मनिर्भर है। भारतीय अंपध उद्योग अब उत्पादन तकनीक और उत्पादों के स्तर के मामले में अन्तर्राण्ड्रीय स्तर की वरावरी की स्थित में आ गया है। उद्योग द्वारा उपचार और निरोधात्मक दवाइयों और टीकों के उत्पादन से देश में 1947 से स्वास्थ्य के स्तर में महत्वपूर्ण सुधार हुआ है। मलेरिया के अलावा हैजा, प्लेग, चेचक, तपेदिक जैसे संकामक रोगों पर भी नियन्त्वण पा लिया गया है।

सार्वजनिक सेव के प्रतिस्ठान बीधोनिक (विकास और नियमन) प्रधिनियम, 1951 के तहत राष्ट्रीय प्रीपधि प्रोर फार्मास्यूटिकन विकास परिषद की स्थापना की गयी। दवा उद्योग के विकास में सार्वजनिक सेत में पहली में सार्वजनिक सेत में पहली कंपनी, दि हिन्दुस्तान एंटीवायटिक्स लिग्टिक में स्थापना 1954 में पुणे के पास पास्पी में पेंस्पिन के उत्पादन के जिए की स्थापना 1954 में पुणे के पास प्रमारी में पेंस्पिन के उत्पादन के जिए की स्थापना 1954 में पुणे के

द इंडियन इन्स एंड फर्मास्यूटिकस्त लिमिटेड (भाई० डी॰ पी॰ एत॰), को 1956के कंपनी प्रधिनयम के बहुत 5 धर्मन 1961को निगमित किया गया। इसके संधीन पान संयंत कार्य कर रहे हैं। एंटीआयटिक स्वामों के निर्माण के लिए कृपिके में, सिप्येटिक स्वामों के निर्माण के लिए कृपिकेम में, सिप्येटिक स्वामों के निर्माण के लिए हैरराबाद में, सर्वरी उपकरणों मोर कार्मीलेगन के लिए मदान और पुड़गाव में, धौर दवामों, माध्यमिक रसायनों के लिए मजफरएए में इनके सर्वत कार्ये रहें।

द इंडियन इन्स एंड फर्नास्पृटिकल्स लिमिटेड ने 1983-84 में 121.55 फरीड़ रुपये मूल्य की तुलना में 1984-85 में 121.74 करोड़ रुपये मूल्य की दुलना में 1984-85 में 121.74 करोड़ रुपये मूल्य की दबाएं, फार्मूलेशन फ्रीर संजरी के उपकरणों का उत्पादन किया। 1983-84 की तुलना में इसका विफय मूल्य (नियात सहित) 108.35 करोड़ रुपये से बड़कर 1984-85 म 120.90 करोड़ रुपये हो गया। इस प्रकार इसकी विकास दर 11.6 प्रतिकार रही।

पंजाब, राजस्थान, उत्तर प्रदेश और उदीक्षा में राज्य मरकारी 
के साथ धाई० डी० पी० एन० चार सहयोगी संस्थाए चला रहा है। 
ये हैं—-मंगरूर में पी० एस० धाई० डी० सी० हारा स्थापित पंजाब केज प्रोडवटस 
विमिटेड (जो डेबसट्रोज, स्टार्च, स्नूकीय धारिका उत्पादन करता है,) जयपुर में 
राजस्थान इस्स एड फर्मास्यूटिकस्स निमिटेड, सखनक, में यू० पी० इस एंड 
फर्मास्यूटिकस्स कं० लि० और धूबनेश्वर में उड़ीसा इस्स एंड केमिकस्स 
विमिटेड ।

1 मार्च 1954 को निगमित हिन्दुस्तान एंटिबायटिनस्र लि० पेन्सिलन, स्ट्रेन्टोमाइसिन, एम्पिसिलन, जेन्टामाइसिन, हैमिसिन बोर औरियोपपूषिन का खलादन कर रहा है। इसकी तीन सहायक कम्पितयों है जो राज्य सरकारों और विसीय संस्पादों के सहयोग से स्थापित की गयी है। इन कम्पिनियों के नाम है—महाराष्ट्र एंटिबायटिनस एण्ड फर्मीस्पृटिकस्य लि०, नागपुर; कर्नाटक एंटिबायटिनस एण्ड फर्मी-स्ट्रिटिकस्स लि०, नागपुर; कर्नाटक एंटिबायटिनस एण्ड फर्मी-स्ट्रिटिकस्स लि०, नागपुर स्थापित एण्ड फर्मी-स्ट्रिटिकस लि०, नागुर साथ योग्री एटिबायटिनस एण्ड फार्मीस्पृटिकस्स लि०,

सरकार ने तीन कण शैथ्य निर्माण कम्यनियों का राष्ट्रांयकरण भी निया है ये हैं सिमा स्टेनीस्ट्रीट फार्सस्पृटिकस ति० जिसे श्रीक्रोमक (विकास और नियमन) प्राधिनियम, 1951 के प्रधीन 4 मई, 1972 को प्रधिनृशेत किया गया तथा पहली प्रस्तुंबर 1977 को देशका राष्ट्रीयकरण किया गया। यह कम्पनी केवल फार्मू लेशको का ही उत्थादन कर रही है। बंगाल केमिकस्स एव्ड फार्मा-स्पृटिक्टस ति० का 15 दिसन्बर 1977 को स्रधिवहण किया गया तथा। दिसन्बर 1980 को उसका राष्ट्रीयकरण किया गया। इस समय इस कम्पनि की धार निर्माण इकाइयाँ है, जिनमे से दो परिचम बंगाल, एक कानपुर और एन बन्बई में है। यह कम्पनी गंधक या अम्ल, फिटकरी, कोम साल्ट जैसे रसायनों तया सातुन, वालों का तेल, सगन्धियां ग्रादि घरेलू वस्तुओं, तथा डैप्सीन, कैफीन, एम्पिसिलीन, डायसीसाइयलीन जैसे भीपधों और फार्मास्य टिकल तथा उनके फार्म लेशनों गा उत्पादन कर रही है। सरकार हारा वंगाल इम्युनिटी लि॰ का अधिग्रहण 18 मई 1978 को किया गया तथा 1 अक्तूबर, 1984 को इसका राष्ट्रीयकरण किया गया। यह पम्पनी, सेरा, एंटिवेनम और क्लोरोक्वीन फास्फेट का उत्पादन कर रही है।

पेट्रो-रतायन उद्योग पेट्रो- रतायन उद्योग सब तेजी से आगे बढ़ने की स्थिति में है। श्रमनी बेहतर विशेषताओं के कारण पेट्रो-रसायन उत्पाद परम्परागत कच्चे मालों जैसे-लकड़ी, शीशा और धातु इत्यादि की जगह ले रहे हैं। घरेलू और उद्योगों के काम आने वाली वस्तुओं, दोनों के लिए इनकी अत्यधिक संभावनाएं हैं। विभिन्न क्षेत्रों में प्लास्टिक के उपयोग से कांतिकारी परिवर्तन आ रहे हैं। कृपि के क्षेत्र में टपकन (ड्रिप) सिनाई, घासपात से ढकने, पादप गृहों आदि उपायों से किसानों की आय बढ़ाई जा सकती है। नहरों की सतह पक्की करने से और प्लास्टिक पाइपों के जरिए पानी ले जाने से, रिसाव से होने वाली पानी की बरबादी को रोका जा सकेगा और दुर्लभ जल स्रोतों का लाभकारी उपयोग हो सकेगा। इसी तरह फल और सिब्जियों को पैक करने में प्लास्टिक के उपयोग से लकड़ी की बचत हो सकेगी, जो पारिस्थितिक कारणों के लिए जरूरी है। प्लास्टिक का उपयोग मोटरों और स्कूटरों के पुर्जे, इलेक्ट्रानिक और दुरसंचार के उपकरण और औद्योगिक पैकेजों के लिए धैलियां बनाने में भी किया जा सकता है। पेट्रो-रसायन उत्पादों से एनिम डिटर्जेंट (प्रधालक) बनाए जाते हैं, जिससे साबुन बनाने में तेल की पपत से बना जा सकता है और वह तेल मनुष्य के खाना पकाने के काम आ सकता है। पालिएस्टर, फाइबर और फिलामेंट हमारी तेजी से बढ़ती हुई आबादी के लिए उनित मूल्य पर वस्तों की जरूरत पूरी कर सकते हैं। यह सरकार की यस्त नीति के भी धनुरूप है।

पेट्रो-रसायन उद्योगों के विकास में एक उल्लेखनीय कदम 1978 में उठाया गया, जब आई० पी० सी० एल० के नेफ्धा फैकर की स्थापना हुई। चालू योजना में एक और वड़ा उपक्रम महाराष्ट्र गैस कैकर काम्पलेक्स पूरा हो जाएगा।

1985-86 में पेट्रो-रसायनों और कृतिम रवड़ का उत्पादन 311 हजार टन हुमा था। आशा है कि 1986-87 में यह बढ़कर 323 हजार टन हो जाएगा। फ़ुतिम रेशों का उत्पादन भी 1985-86 के 194 हजार टन के मुकाबले 18 प्रतिगत वदकर 1986-87 में 229 हजार टन हो जाएगा। पेट्रो-रसायन मध्य-वर्ती उत्पादों जैसे एकीलोनिट्राइल (ए० सी० एन०), क्रॅंप्रोलेक्टम, डिमेथाइल टेरी-पथालेट (डी॰ एम॰ टी॰) और लीनियर आल्काइल बेंजन (एल० ए० बी०) का उत्पादन भी 1985-86 के 118 हजार टन के मुकावने 47 प्रतिशत वढ़ कर 1986-87 में 173 हजार टन हो जाएगा।

रसायन और पेट्रो-रसायन विभाग के अन्तर्गत आने वाले उपग्रमों के नाम ह--(1) भारतीय पेट्रो-रसायन निगम लि० वदोदरा (श्राई० पी० सी० एल०), (2) पेट्रोफिल्स को-मापेरिटय नि॰ बदोदरा, (पी॰ गो॰ एन॰), (3) सॅट्रल इंस्टी-ट्यूट बाफ प्लास्टिक इजीनियरिंग एंड टुल्म, मदाम (सी॰ बाई॰ पी॰ ई॰ टी॰)।

मास्तीय पेट्रो-स्साधन निगम लि॰ (पेट्रोलियम को कच्चे मात के रूप मे इस्तेमाल कर) कृतिम आर्मेनिक रसायन, ज्यास्टिक, रेम्रे और रेशों के मध्यवर्ती जत्याद नगता है। निगम के उत्पादन उज्ब-कोटि के होते हैं और फिर पिर पेट पार्यों में यहां हमाता का उपयोग 90 प्रविश्वत या उससे भी आर्थिक होता रहा है। 1980-81 में डमकी मुद्ध विको 238.49करोड रूप की हुई जो 1985-86 में बढ़कर 593 करोड रूप हो गई। 1980-81 में कुल उत्पादन 262.54 करोड़ रुपये का हुवा या, जो 1985-86 में बढ़कर 534.00करोड़ रुपये का ही या। प्रवीत उसमें कि नी वृद्धि हुई। आशा है कि 1986-87 में यहां 334 हुजार वन उत्पादन होगा, कुल विको 566 करोड़ रुपये की होगी और कराधान से पहले साम 70 करोड़ रुपये का कारा विकास कराधान से पहले साम 70 करोड़ रुपये का होगा।

सी॰ झाई॰ पी॰ ई॰ टी॰ की स्थापना 1968 में संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (यू॰ एन॰ डी॰ पी॰) के प्रस्तातं हुई थी, ताकि विकास प्रकार का प्रीमाशण
दिया जा सके और प्लास्टिक उद्योगों के विकास और बृद्ध में सद्यादा दी जा
सेंके १ इसका मुख्य उद्देश्य यह है कि लोगों को प्रीमादण दिवा जाए, तक्कोची के
उपयोग की विधि बतायी जाए, जांच और किस्स नियदण का काम किया जाए,
परासर्थ और सलाहकार सेवाएँ प्रदान की जाएँ तथा प्रतेपार (अहुसेटेंगन) किया
जाए। शी॰ प्राई॰ पी॰ ई॰ टी॰ का एक विस्तार-केन्द्र अहुसदायति है।
सिवा गया, कियी
निवा गया, कियी
निवा गया, कियी
निवा गया, कियी
नेंद्र से किया
सातवी योजना में ऐसे चार और केन्द्र खोलने का कार्यक्रम है। 1986-87 में
दमसे सेतीन केन्द्रों के लिए स्वीकृति मिल चुकी है। ये केन्द्र स्वतन्त्र, हैरावाद
और युवनेक्दर में खोले आएंगे। इस लेन्द्रों में कमशः इलेन्द्रानिनस और मीटर
स्वार्यक्ष, इंजीनिक्परी-और प्लास्टिक तथा धावास और वैकेन्द्रिग पर जैर दिया

うりひ

जाएगा । यहां लम्बी अवधि के प्रशिक्षण-पाठ्यक्रमों में प्रशिक्षणार्थियों की संख्या 1981-82 के 67 के मुकावले, 1985-86 में वढ़ कर 155 और लघु अवधि के कार्यक्रमों में 46 से बढ़कर 255 हो गई। अनुमान है कि दीर्घ-अवधि के पाठ्यक्रमों में 1986-87 में यहां 315 प्रशिक्षणार्थी होंगे।

## खनन तथा खनिज

खनिज संसाधन

भारत खनिज पदार्थों की दृष्टि से एक समृद्ध देश है। देश में पाए जाने वाले कुरु प्रमुख खनिज पदार्थों के अनुमानित भंडार ग्रागे वताए गए हैं।

वाक्साइट

वॉक्साइट के महत्वपूर्ण मंडार ग्रान्ध्र प्रदेश, विहार, गोवा, गुजरात, जम्मू और कश्मीर, कर्नाटक, केरल, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र, उड़ीसा, राजस्थान, तमिलनाडु और उत्तर प्रदेश में हैं। यह अनुमान लगाया गया है कि देश में वाक्साइट का भंडार 265.37 करोड़ टन है।

वराइट्स

भारत में वैराइट्स के 7.30 करोड़ टन का सुरक्षित भंडार है जो विश्व में सर्वाधिक है। इनमें श्रधिकतर भंडार कुडप्पा जिले (श्रान्ध प्रदेश) के मंगमपेट में हैं। राजस्थान, तमिलनाडु, हिमाचल प्रदेश, विहार, पश्चिम बंगाल, महाराष्ट्र, कर्नाटक, मध्य प्रदेश और उत्तर प्रदेश में भी थोड़ा वहत वैराइट्स पाए जाने की जानकारी मिली है।

कोयला और लिग्नाइट

गोंडवाना किस्म के कोयले के भंडार ग्रान्ध्र प्रदेश, विहार, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र, उड़ीसा, पश्चिम वंगाल, तथा तृतीयक (टिंग्यरी)कीयले के भंडार अरुणाचल प्रदेश. असम, मेघालय, जम्मू और कश्मीर तथा नागालैंड में पाए जाते हैं। कोिंकग और गैर-कोर्किंग कोयले के कुल अनुमानित भंडार 15,826 करोड़ टन हैं। इसमें से गोंड-वाना कीयले के भंडार 15,742 करोड़ टन तया तृतीयक कीयले के भंडार 84 करोड़ टन है। भूरे कोयले (लिग्नाइट) के महत्वपूर्ण भंडार गुजरात, जम्मू श्रौर कश्मीर, पांडिचेरी, राजस्थान श्रीर तिमलनाडु में पाए जाते हैं। कुल अनुमानित भंडार लगभग 429 नरोड़ टन हैं, जिनमें से 330 नरोड़ टन अनेले नेवेलि क्षेत्र, तमिलनाड में हैं।

कोमाइट

कोमाइट के श्रायिक महत्व के भंडार श्रांध प्रदेश, विहार, कर्नाटक, महाराष्ट्र, मणिपुर, उड़ीसा श्रीर तमिलनाडु में पाए जाते हैं। डलीवाले श्रीर वारीक किस्मों सहित भू-संस्थित क्रोमाइट के कूल भंडार लगमग 13.53 करोड़ टन हैं।

मुख्य तांवा ग्रयस्क विहार के सिंहभूम क्षेत्र में, मध्य प्रदेश के वालाघाट, ग्रीर राजस्थान के अलवर और झुनझुनू क्षेत्र में पाया जाता है। कुछ माझा में तांवा अयस्क श्रान्ध्र प्रदेश के खम्मम जिले में, कर्नाटक के चित्रदुर्ग श्रीर हासन जिले में, तया सिविकम में पाया जाता है। ग्रनुमान है कि खिनज तांवे का कुल भंडार 56.63 करोड़ टन है जिनमें कुल 62.93 लाख टन तक बातु है।

तांवा अयस्क

उद्योग 531

देश में हीरे का उत्पादन करने वाना एकमात्र क्षेत्र पन्ना हीरा क्षेत्र है। ीरा पद्मा सेंत में अनुमानत: 5,31,000 कैरेट हीरों का मंडार है। बताया गया है कि आध्र प्रदेश के वजराकरूर क्षेत्र में तथा उ०प्र 0 के जंगल क्षेत्र में हीरों की छोज के दौरान कुछ हीरे मिले हैं।

ष्ठाध्र प्रदेश, श्रव्यावल प्रदेश, गुजरात, कर्नाटक, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र, उड़ीसा, उत्तर प्रदेश, राजस्थान तथा परिचम वगाल में विभिन्न स्थानी पर होलोमाइट प्राप्त होलोमाइट होंने की जानकारी प्राप्त हुई है। विभिन्न श्रेणियों के होलीमाइट के लगभग 395 करोड़ टन के सरक्षित भड़ार है।

सोना

ग्रेफाइट

देश में सोने की तीन महत्वपूर्ण खाने हैं। कोनार जिले में कीलार की मीना खानें तथा रायबूर जिले में हुट्टी सीना खान है। ये दोनों कर्नाटक में हैं। तीसरी खान बाग्ध प्रदेश के प्रनंतपूर जिले में रामगिरि में है। लेकिन सीने का उत्पादन मुख्य रूप से पहली दो खानों से होता है । सोने को थोडी-सी माला धानम प्रदेश में धन्वेपण के लिए किये गये खनन में निकाले गये ध्रमस्क से प्राप्त हुई है। इसके बलावा विहार में किये जा रहे खनन में तांवे की मिट्टी से उप-उत्पाद के रूप में सोना प्राप्त होता है। देश में सोना प्रयस्क का कुल बनुमानित मंडार 161 लाख टन है, जिसमें सोने की कुल माता 85.33 टन है। रामगिरि सोना क्षेत्र में विकसित किये जा रहे येथामाना खान के तैयार होने पर तथा चित्र जिले के चिगरगुंटा खान के विकसित होने पर प्राध प्रदेश में सीने के व्यावसायिक उत्पादन के शरू होने की प्राप्ता है।

चच्च-ताप-सह इंटों को बनाने के लिए भारत मे अग्नि-सह-मिट्टी के निभिन्न क्रोग्न-सह-मिट्टी स्रोत बड़ी माला में उपलब्ध है। यह आन्ध्र प्रदेश, विहार, गुजरान, कर्नाटक, केरल, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र, भेघालय, राजस्थान, तमिलनाडु तथा पश्चिम बगाल में उपलब्ध है। अनमान है कि भारत में अग्नि-सह-मिट्टी के 49,28 करोड टन के सरक्षित भंडार है।

**पलुओरस्पार** मिनी है जिनमें लगभग 1.19 करीड टन पलुओरस्पार के मुरक्षित मंडार है। देश में लगभग 124.86 करोड टन जिप्सम होने का धनुमान है, जिसमें से

जिप्सम राजस्यान, जम्मु और कश्मीर तया तमिलनाड में क्रमश 107.08, 14.93, ग्रीर 1.82 करोड़ टन है।

ग्रंफाइट उड़ीसा, विहार, आन्ध्र प्रदेश, राजस्थान, तमिलनाडु तथा गुजरात मे पाया जाता है। इसके उत्पादन में उडीसा का प्रथम स्थान है। जानकारी के घनसार ग्रेफाडट का 3.27 करोड दन का सर्राक्षत घडार है, जिसमें 10 से 40 प्रतिशत तक कार्वन है।

गुजरात, मध्य प्रदेश ग्रीर राजस्थान में फ्लुओरस्पार के भडार प्राप्त होने की जानकारी

लीह ध्रयस्क

सोसा-जस्ता

इल्मेनाइट	यह मुख्यतः भारत के पूर्वी और पश्चिमी समुद्र तटों पर और वहां की समुद्र-
	तदीय रेत में पाया जाता है। इस प्रकार के जिन भंडारों में से धातु निकाली
	जाती है, उनमें केरल, उड़ीसा ग्रीर तिमलनाडु के भंडार महत्वपूर्ण हैं। समुद्रतटीय
	रेत में फुल 16 करोड़ टन से अधिक इल्मेनाइट होने का श्रनुमान है ।

इस समय लीह अयस्त के धनन का काम मुख्यतः बिहार, गोवा, कर्नाटक, मध्य प्रदेश,

महाराष्ट्र और उड़ीसा के क्षेत्रों में हो रहा है। इसका कुछ उत्पादन आँध्र प्रदेश

सीता-जस्ता अयस्य के ज्ञात भंडार आन्ध्र प्रदेश, उड़ीसा, सिक्तिम, राजस्थान श्रीर

श्रांध्र प्रदेश, [गुजरात, विहार, उड़ीसा, राजस्थान तथा कर्नाटक। इनमें सभी

तथा राजस्थान में हो रहा है। देश में लाह अयस्क का अनुमानित भंडार 1,757 करोड़ टन है, जिसमें हेमाटाइट लौह अयस्क का 1,147 करोड़ टन घीर मैग्नेटाइड लौह अयस्क का 610 करोड़ टन है। भारत में कोशोलिन तथा अन्य भिट्टियों (क्ले) के स्रोत बड़ी माला में है। बड़े उत्पादक

राज्य है: राजस्थान, आंध्र प्रदेश, पश्चिम बंगाल, दिल्ली, विहार, केरल, उड़ीसा, विमिननाडु तथा गुजरात। अनुमान है कि सफेद मिट्टी और बॉल क्ले सहित कोशोलिन के कुल भंडार 104 करोड़ टन के हैं।

भगस्य गुजरात में हैं। कुल सुरक्षित भंडार लगभग 35.85 करोड़ टन होने का अनुमान है।

इसमें सी से और जस्ते की धातु माला दमश: 19 लांख टन तथा 1.6 करोड़ टन है।

बूना पत्यर विश में भारी माला में पाया जाता है तथा सभी राज्यों में इसके
भंडार हैं। अधिक माला में उत्पादन करने वाले राज्य हैं: मध्य प्रदेश, तिमलनाड़,

श्रीणयों के चुना पत्थर के लगभग 7,320 करोड़ टन सुरक्षित भंडार हैं।

मंगनीज श्रयस्क मेंगनीज श्रयस्क के महत्वपूर्ण भंडार आंध्र प्रदेश, मध्यप्रदेश, महाराष्ट्र, गुजरात कर्नाटक, उड़ीसा भीर गोवा में पाए जाते हैं। देश में मैंगनीज श्रयस्क का कुल 13.50 करोड़ टन का सुरक्षित भंडार है।

अभ्रक भ्राधिक महत्व के अभ्रक के भंडार आन्ध्र प्रदेश, विहार और राजस्थान के तीन क्षेत्रों में पाए जाते हैं।

निकल सयस्क उड़ीसा के कटक, क्योंझर और मयूरभंज जिलों में निकल श्रयस्क पाए जाते हैं। कुल सुरक्षित निकल श्रयस्क का भंडार 16.50 करोड़ टन है।

तेल असम, तिपुरा, मणिपुर, पश्चिम बंगाल, गंगा घाटी, हिमाचल प्रदेश, कच्छ तथा पश्चिम बंगाल, उड़ीसा, आंध्र प्रदेश, तिमलनाडु, कर्नाटक, महाराष्ट्र तथा गुजरात के समुद्र तटवर्ती इलाकों में तेल के प्रचुर भंडारों वाले क्षेत्र मौजूद हैं। अब तक जिन तेल भंडारों का पता चला है, उनमें 51.08 करोड़ टन कच्चा तेल है। कॉसफेट छनिज

मध्य प्रदेश के छत्तरपुर, गागर घोर झानुआ जिलो, राजस्थान के उदयपुर, जैसलमेर तथा बासनाइंग जिलों घोर उत्तर प्रदेश के देहरादून, दिहरी तथा सितपुर जिलों में फास्टेट के मंद्रार मौजूद हैं। इसके अतिरिक्त बिहार, आध्र प्रदेश, राजस्थान, पश्चिम बंगान घोर तिमितनादु में ब्यापारिक महत्व के घणटाइट मंद्रार मितने की भी मूचना है। अनुमान है कि देश में 18,74 करोड दन रोक फास्टेट (धाराटाइट महित) के मदार है।

टंगस्टन

टम्स्टन राजम्यान, पश्चिम बंगान, महाराष्ट्र तथा कर्नाटक में पावा गया है तथा कुछ टम्स्टन बिनने की मुचना घाएक प्रदेव, नावालैंट, बिहार तथा उत्तर प्रदेश से भी मिनो है। घनुसान है कि भारत में टम्स्टन का गुरक्षित भद्यार पगमग 4.55 करोड टन कार्ड जिनमें 10.225 टन टेम्स्टन धानगढ़ है।

उप्तसह खनिज

मैंग्लेमाइट के महत्वपूर्ण मडार तमिननाहु के सेनम जिले, उत्तर प्रदेश के अरुमोडा, चमोनी धोर दिवोदागढ जिले तथा कर्नाटक के मैनूर धोर हासन जिले तथा काम प्राप्त में जम्मू तथा कामीर बीर करन में वाये गये हैं। अनुमान है कि इन मंडारों में समयम 23.91 करोड टन मैंग्लाइट है। व्यापानट और मिन्सिमाइट एक्स हो महत्वपूर्ण अरुमान प्रतिक हैं।

बयाताइट और गिनिमेनाइट छत्य दो महुत्यूम् करममह रातिज है। वयानाइट का बिहार के गिह्नुमि जिने, महाराष्ट्र के भटारा जिने और कर्नाटक में पता चला है। बयानाइट का कुल संबार 30 भारत टन आका गया है। देनेदार मिनिमेनाइट मेपालय, महाराष्ट्र और मध्य प्रदेश में मिलता है। इनके प्रतिरिक्त मिनिमेनाइट केरज, बीमा और तमिननाट्ट के गयुद्ध के रेनीय नटो में भी मिलता है। धनुमान है कि वेलेदार और समुद्ध के रेतीय नटो में मिनने याले गिनिमेनाइट के इन्द्र सदार 1.70 करोड़ टन है।

अन्य उतिज

भारत में कई क्षस्य प्रतिन भी प्राप्त हुए हैं जैसे : शार्टकोटाइट एरवेस्टम (प्राध्न प्रदेश तथा विहार), वेस्टोनाइट (विहार, गुजरात, जम्मू और कमीर, धीमलनाए तथा राजस्थान) कैतवाइट (युजरात, मध्य अदेश, राजस्थान, कर्नाटक तथा उत्तर प्रदेश), क्षेत्रका प्राप्त केल्क्ष्म (स्थ्य प्रदेश, मध्य अदेश, राजस्थान, कर्नाटक तथा उत्तर प्रदेश), क्षेत्रका प्रतिक स्था प्रदेश, कर्नाटक तथा मिनलाइ), इमेरस्ट (राजस्थान), कैत्यपार (राजस्थान, स्टेटाइट (राजस्थान, स्था प्रदेश, विहार तथा राजस्थान, स्टेटाइट (राजस्थान, साध्न प्रदेश, विहार तथा कर्नाटक), विधार तथा राजस्थान, स्था प्रदेश, राजस्थान तथा क्षेत्रका तथा वीनोस्टनाइट (राजस्थान), व्यार्ट का तथा प्रत्य मिनला प्राप्त कर्नाटक, वीमलाव स्था में स्थान स्था प्रदेश, विद्या प्रवा क्षेत्रका प्रवा क्षेत्रका प्रवा क्षेत्रका प्रवा क्षेत्रका प्रवा क्षेत्रका प्रवा क्षेत्रका प्रवा के विद्यान केल्या क्षेत्रका प्रवा केल्या क्षेत्रका क्षेत्रका क्षेत्रका के प्रवा के विद्यान केल्या क्षेत्रका के प्रवा केल्या केल्या क्षेत्रका क्षेत्रका क्षेत्रका क्षेत्रका केल्या केल्या क्षेत्रका केल्या केल्या केल्या क्षेत्रका केल्या केल्या केल्या केल्या केल्या क्षेत्रका क्

ঘনির হয়েরেন

भारत में व्यक्ति उत्पादन (परमापु वनियों को छोड़कर) के मूल्य में पिछने रण वर्षों में ब्रत्यविरु बृद्धि हुई है। 1975 में यह 1,112 करोड़ रखने वा जो बढ़कर 1984 में 8062.8 करोड़ रूपये तथा 1985 में 8,487 3 करोड़ रुपये हो गया।

1985 में खिनज उत्पादन का सूचकांक (ग्राधार 1970 = 100) 240 था, जबिक 1975 में यह 129 था।

1985 में ईंघन खनिज का अंश सबसे अधिक अर्थात् 7335.5 करोड़ रुपये था जो कुल मूल्य का 87 प्रतिशत था। उसके बाद अघातु खनिज (छोटे खनिजों सिहत), जिसका मूल्य 625.4 करोड़ रुपये था और जो कुल का 7 प्रतिशत था। घातु खनिजों का स्थान उसके बाद था जिसका मूल्य 522.4 करोड़ रुपये था और जो कुल मूल्य का 6 प्रतिशत था।

ईंघन खिनजों में पेट्रोलियम (कच्चा तेल) का उत्पादन 1985 में 29,909 हजार टन तथा कोयले का उत्पादन 149, 211 हजार टन था। पिछले वर्ष की तुलना में पेट्रोलियम के उत्पादन में 7 प्रतिशत तथा कोयले के उत्पादन में 4 प्रतिशत की वृद्धि हुई।

1985 में घातु खनिजों में लौह श्रयस्क का उत्पादन 42,545 हजार टन, तांवा श्रयस्क 4,172 हजार टन, कोमाइट 561 हजार टन, मैगनीज श्रयस्क 1,240 हजार टन, जस्ता कन्सन्ट्रेट 87 हजार टन, वाक्साइट 2,121 हजार टन और सीसा कन्सन्ट्रेट 35 हजार टन हुआ।

1984 के मुकावले 1985 में लौह श्रयस्क और जस्ता कंसन्ट्रेट के उत्पादन में प्रत्येक में एक-एक प्रतिशत, तांवा श्रयस्क में 6 प्रतिशत, कोमाइट में 23 प्रतिशत, मैंगनीज श्रयस्क में 9 प्रतिशत और वाक्साइट में 2 प्रतिशत की वृद्धि हुई। सीसा कंसन्ट्रेट का उत्पादन 1984 के स्तर पर स्थिर रहा।

ग्रधातु वर्ग में चूने का पत्थर मुख्य खनिज है और 1985 के दौरान उसका 48,070 हजार टन का उत्पादन हुग्रा। उसके बाद एपाटाइट और फास्फोराइट 929 हजार टन, डोलोमाइट 2,217 हजार टन और मैंग्नेसाइट 417 हजार टन का उत्पादन हुग्रा।

1985 में चूने के पत्थर का उत्पादन 1984 के मुकाबले 5 प्रतिशत और एपेटाइट तथा फास्फ़ोराइट का 4 प्रतिशत बढ़ा। 1985 के दौरान डोलोमाइट के उत्पादन में 7 प्रतिशत गिरावट आई जबिक मैंग्नेसाइट का उत्पादन 1984 के स्तर पर ही रहा।

## खनिज विकास

संविधान के अन्तर्गत खिनज अधिकार और खनन अधिनियमों का प्रशासन राज्य सरकारों के नियत्रण में है, परन्तु खनन और खिनज (नियमन और विकास) कानून, 1957 तथा इसके अन्तर्गत निर्धारित नियमों और व्यवस्थाओं के तहत खिनजों के विकास को केन्द्र सरकार नियंत्रित करती है। यह नियम केन्द्र को निम्न उद्देश्यों के लिए कानून बनाने का अधिकार देता है:

1. विकास लाइसेंस और खनन पट्टे देना,

- 2. खनिजों का सरक्षण भौर विकास भीर
- 3. पराने पड़ों में सधार करना ।

खनन भीर खनिज (नियमन भीर विकास) कानन, 1957 पहली जुन 1958 से लाग हथा। 1972 में इसमें कई संशोधन किए वए ।

ख निजें। क्री खोज

सार्वजनिक क्षेत्र के कुछ समठन खनिज स्थलों के नक्शे बनाने, खोजने, अनुसंधान ग्रीर दोहन के काम में लगे हुए हैं. इनमें से कुछ का वर्णन इस प्रकार है:-

भारतीय भूगर्भ सर्वेशण

भारतीय भूगमें सर्वेदाण (जी० एस० आई०) की स्थापना 1851 में मुख्य तौर पर पूर्वी भारत में कोवले की संभावनाओं का पता लगाने के लिए की गई यो । इसका मुख्यालय कलकता में है । समय के साय-साय इसके कार्य का विस्तार किया गया और स्वाधीनता के बाद श्रीदोगीकरण की बढ़ती हुई मांग को परा करने के लिए इसके काम-काज को और तैज किया गया । इस समय जी । एस । आई । एक प्रमुख एजेंसी है, जिसे देश में भ-गर्म सर्वेक्षण का पूरा काम सींपा गया है।

भारतीय खान ब्यूरी भारतीय खान ब्यूरो (आई० बी० एम०) एक वैज्ञानिक और तकनीकी संगठन है जो इस्पात तथा खान मजासय के खान विभाग के अन्तर्गत कार्य करता है। कोयला, आणविक खिनिज, पैटोलियम तया प्राकृतिक गैस और अन्य गौण खिनजो के अतिरिक्त यह ब्यरो मध्य रूप से देश मेचपतब्ध खनिज भण्डारो के संवर्धन, संरक्षण तथा वैज्ञानिक विकास के लिए उत्तरदायी है ।

> इस उद्देश्य की प्राप्ति के लिए यह खानों का निरीक्षण और भ्रष्ट्यपन करता है तथा घटिया दर्जे के ग्रयस्क और खनिजों के परिष्करण तथा खनन की विशेष समस्याओं के बारे में धनसंधान करता है। यह खनिज साधनों के सर्वेक्षण तथा भगर्भीय मत्याकन के बारे में भी तकनीकी परामर्श सेवाएं प्रदान करता है और परिस्करण संबंद्यो सहित खनन परियोजनाओं के बारे में सम्भाव्यता रिपोर्ट तैयार करता है।

> खनिज ज्यापार में सहायता के लिए यह अपूरो वाजार-सर्वेक्षण करवाता है भीर 'खनिज संसाधनों की सूची' तैयार करता है। भारतीय खान व्यरी खान तथा खनिजों संबंधी बांकडों के बैक के रूप में भी कार्य करता है और खनिज तथा खानों के बारे में समय-समय पर प्रांकड़े प्रकाशित करता है। यह प्रत्येक खनिज पर प्रवन्ध के रूप में तकनीकी प्रकाशन प्रकाशित करता है तया जनसे संबंधित विषयों पर बुलैटिन निकालता है। इसके मध्य प्रकाशन है--इडियन मिनरत्स ईग्रर बुक (वापिक), बुलेटिन मिनरल इन्फार्मेशन (बैमासिक), कन्त्रम्मशन भाफ नान-फेरस मेटल्स इन इडिया (काचर, लेड, जिंक) (तैमासिक), मिनरल स्टेटिस्टिक्स ग्राफ इंडिया (ग्रर्थ-वापिक), स्टेटिस्टिनस बाफ मिनरल प्रोडक्शन (मासिक), फारेन टेड इन मिनरल्स एण्ड मेटल्स (वाधिक) और इंडियन मिनरल इंडस्ट्री एट ए ग्लान्स (वाधिक)।

इसका मुख्य कार्यालय नागपुर में है। अजमेर, बंगलूर, कलकत्ता, देहरादून, गोवा, हैदरावाद, हजारीवाग, जवलपुर, मद्रास, नेल्लीर ग्रीर उदयपुर में इसके प्रादेशिक कार्यालय हैं। नागपुर में उपकरणों से लैस एक प्रयोगशाला तथा कच्चे धातु के शोधन संबंधी अनुसंधान के लिए एक मुख्य संयंत्र है। कच्चे धातु के शोधन के लिए ही अजमेर तथा वंगलूर में एक-एक प्रादेशिक प्रयोगशाला स्थापित की गई है।

सार्वजनिक क्षेत्र के प्रतिष्ठान खनन विभाग के अन्तर्गत सार्वजनिक क्षेत्र के 6 अतिष्ठान हैं। ये हैं—हिन्दुस्तान जिंक लिमिटेड, हिन्दुस्तान कॉपर लिमिटेड, भारत गोल्ड माइंस लिमिटेड, भारत एल्यूमीनियम कम्पनी लिमिटेड, नेशनल एल्यूमीनियम कम्पनी लिमिटेड ग्रीर मिनरल एक्सप्लीरेशन कार्पोरेशन लिमिटेड। इनमें से नेशनल एल्यूमीनियम कम्पनी लिमिटेड ग्री निर्माणाधीन है। मिनरल एक्सप्लीरेशन कार्पोरेशन लिमिटेड खनन ग्रीर खुदाई के कार्य करता है तथा शेप कारखाने ग्रलीह धातुग्रों का उत्पादन करते हैं। इसके ग्रलावा सिक्किम खनन निगम में 49 प्रतिशत समता वंश (इक्विट) शेयर) सरकार के हैं। यह कंपनी तांवे, सीसे ग्रीर सांद्रित जस्ते का थोड़ी मान्ना में उत्पादन करती है।

देश में जस्ते और सीसे के खनन और गलाने की क्षमता विकसित करने के उद्देश्य से जनवरी 1966 में हिन्दुस्तान जिंक लिमिटेड को निगमित किया गया। शुरू में राजस्थान के मोछिया में प्रतिदिन 500 टन का उत्पादन होता था तथा विहार के तुन्दू में प्रतिवर्ष 3,600 टन सीसे की स्मेल्टिंग (धातु गलाने का कार्य) होती थी जविक इस समय हिन्दुस्तान जिंक लिमिटेड की सात खानों में प्रतिदिन 8,740 टन के उत्पादन की क्षमता है और उसके घातु गलाने वाले 3 कारखानों में प्रतिवर्ष 10,9000 टन घातु तैयार करने की क्षमता है। जस्ते और सीसे के ग्रलावा कम्पनी में उप-उत्पादों के रूप में कैडिमियम (305 टन प्रतिवर्ष), चांदी (48.8 टन प्रतिवर्ष), गंधक का ग्रम्ल (1,62,000 टन प्रतिवर्ष), फास्फोरिक एसिड (26,000 टन प्रतिवर्ष) और ग्रन्य वस्तुओं जैसे सिगल सुपर फास्फेट, जिंक सल्फेट, कापर सल्फेट ग्रादि का उत्पादन भी होता है।

नवंबर 1967 में राष्ट्रीय खनिज विकास निगम से हिन्दुस्तान कापर लिमिटेड को अलग कर के निगमित किया गया। इसके अतर्गत खेतड़ी, कोलीहन, दरीबा और राखा तांवा परियोजनाओं में खुदाई साधनों की खोज, खनन, श्रीर तांवे को गलाने की योजनाएं चलाई जाती हैं। इस समय हिन्दुस्तान कापर लिमिटेड की सात पूनिटों में उत्पादन चल रहा है। ये हैं—राजस्थान के झुंझुनू जिले में खेतड़ी तांवा परियोजना; विहार में सिहभूम जिले के घटिशाला में इंडियन कापर कांप्लेक्स; मध्य प्रदेश के वालाधाट जिले में मलंजखंड तांवा परियोजना; सिहमूम जिले में राखा तांवा परियोजना; राजस्थान के अलवर जिले में दरीवा तांवा परियोजना; झुंझुनू जिले में चांदमारी तांवा परियोजना और सिहभूम जिले में लापसो क्यानाइट खानें। इस समय हिन्दुस्तान कापर लिमिटेड देश में मूल तांवा उत्पादन करने वाली एकमात्र कंपनी है। लेकिन यह कंपनी सोना, चांदी, सेलेनियम, तेलूरियम, निक्कल और निक्कल सल्फेट की भी खोज कर रहा है, क्योंकि तांवे के साथ इन धातुओं की भी थोड़ी मान्ना मिली है।

भारत गोल्ड माइंस लिमिटेड देश में सोने का उत्पादन करने वाली सबसे पहली कंपनी है। दूसरी कंपनी हुंगे गोल्ड माइंस लिमिटेड है जो कर्नाटक सरकार का प्रतिष्ठान है। भारत गोल्ड माइंस लिमिटेड विश्वप्रतिद्व कोलार सरकारा को बला रहा है। एक प्राईवेट कंपनी के द्वारा कोलार क्षेत्रमें सोने के सनन का कार्य 1880 से फिया जा रहा था, निसरा 1956 में सरकार ने राष्ट्रीयकरण कर दिया । भारत गोल्ड माइंस लिमिटेड को 1972 में निर्मापत किया गया ताकि यह इन सानों को भपने हाथ में लेकर उन्हें चला सके। किया गया ताकि यह इन सानों को भपने हाथ में लेकर उन्हें चला सके। के प्रतिस्वार स्वर्ण क्षेत्र में तीन खानों में काम चल रहा है। ये हैं—मीसूर सानें, नंदी-इमें ग्रीर लियान रोफ।

इसके प्रतिरिक्त यह प्रान्ध्र प्रदेश की येप्पामाना खान परियोजना की जाब करा रहा है। सर्वेत मांग वासी इस धातु का चनन बहुत किन परिस्थितियों में करना पड़ता है। कोलार स्वणं क्षेत्र में बहुत ही अधिक गहराई पर काम हो रहा है। इस समय बायद वह विश्व की सबसे पहरी चान है, जहां 2,190 भीटर की गहराई पर सोना निकाला जा रहा है। 1855–86 में इस खान से एक टन चनिज में से 3.14 ग्राम सोना प्राप्त होता था।

सार्वजिनक क्षेत्र में पहला पूरी तरह एकीकृत एल्युमीनियम कारवाना भारत एल्युमिनियम कम्पनी हिंक के अल्वांत बना । यह अम्पनी मुख्यतः एल्युमिनियम परिवास परिवास परिवास कि कि के अल्वांत कार प्रबंध के उद्देश्य से 27 सिउम्पर1955 को निर्मापित हुई । इसने मध्यप्रदेश के कोरवा में एक एकीकृत परियोजना स्वास्ति की है जो अमर-कंटकं/पूटकापहाड़ क्षेत्रों के बालकाइट अण्डारों पर झाधारित है। कोरवा कारवाने का एल्युमिना संयंत कप्रेण 1973 में बालू किया गया था। वितम्बर 1984 से इसका चौया क्रप्ण चानू ही मया है। बातु गलाने वाले कारवाने की वार्षिक सहयापित समता एक लाख टन एल्युमीनियम है और अक्तूबर 1984 से मह लगमग अपनी क्षमता के बराबर काम कर रहा है।

मारत एल्यूमिनियम कम्पनी उड़ीसा के शंद्रपर्दन दानो में बानसाइट का वैकल्पिक स्रोत बना रहा है ग्योकि प्रमर्कटक और फुटकायहाड़ की वर्तमान खानों में इसका प्रण्डार धीरे-धीरे कम होता जा रहा है। उप्ट्रीय ताप विद्युत निगम बिटन की सहायता से मारत एल्युमं। निगम कम्पनी के लिए, कीरवा में 270 मेपाबाट (4×67.5 मे०बा॰) समता का ताप विजनी संगंत स्थापित किया जा रहा है। इस संगत के पहुने यूनिट में जून 1987 में और चीये और अन्तिम यूनिट में, इस वर्ष के प्रन्त में काम शुरू होगा।

सरकार ने आसनतील (पश्चिम बंगाल) के निकट वकायनगर स्थित एरुपूमी नियम कारपोदिका आफ इण्डिया सिंव, कतकता की एक रुग्ण इकाई एरपूमी नियम उपका कुन 1984 में राष्ट्रीयकरण करके उसे नेशनल एरुपूमी नियम कम्पनी सिंव को मीप दिया।

उद्दीसा में एकीकृत एत्यूमिना[एत्यूमं नियम कारखाने के रूप में 7 जनवरी 1981 को नेमनत एत्यूमियत कम्मनी विच की स्थापना की गई। इसका मुख्यावय मुदनेक्दर में है तथा उसके मुख्य पटक हैं; (का) कीरापुट जिले के पंचपटमती में एक खुते मुंह की बातमाइट खान, जिससे प्रतिबर्ध 24 साध्य टन बातसाइट निकास जाएगा कोरापुट जिले के दामनजोड़ी में पंचपटमली पहाड़ी की तलहटी में 8 लाख टन क्षमता का एल्युमिना संयंत्र, जिसमें 4 लाख टन प्रतिवर्ष के दो भाग होंगे, (ग) हेंकानल जिले के अंगुल में 2,18,000 टन प्रतिवर्ष की उत्पादन क्षमता का एल्यूमिनियम स्मेल्टर जिसमें दो पॉट लाइनें हैं जिनमें प्रत्येक की क्षमता 1,09,000 टन है, और (घ) अंगुल में 600 मेगावाट क्षमता का कैंप्टिव विद्युत संयंत्र जो वहां से 5 किलोमीटर दूर स्थित स्मेल्टर को विजली देने के लिए हैं। इस परियोजना की अनुमानित लागत 2408.14 करोड़ रुपये हैं। वाक्साइट की खान और क्षणर नवम्बर 1985 में पूरे हो चुके हैं और एल्यूमिना और एल्यूमीनियम स्मल्टर के पहले चरण में श्री घ्र हो काम शुरू होने की आशा है।

सिक्किम में रांगपी के भोतांग बहु-घातु खान भंडारों में केन्द्र सरकार श्रीर सिक्किम सरकार का संयुक्त प्रतिष्ठान सिक्किम खनन निगम काम कर रहा है। इस खान में से निकलने वाले खनिज को संसाधित करके राँगपी संयंत्र के लिए तांवा. सीसा श्रीर सान्द्रित जस्ता तैयार किया जा रहा है।

व्यापक खोज कार्य तथा प्रमुख खिनज परियोजनाओं को परामर्श और विशेषज्ञ सेवाएं उपलब्ध कराने के लिए खिनज श्रन्वेषण निगम को 1972 में पंजीकृत किया गया। इनके श्रितिस्त यह निगम खान-निर्माण, वांध बनाने के लिए भू-तकनीकी कार्य तथा नलकूपों के लिए खुदाई का काम भी करता है। निगम, जिसका मुख्यालय नागपुर में है, सरकार की तरफ से विकास गतिविधि के तौर पर श्रीर सार्वजिनक तथा निजी क्षेत्रों के प्रतिष्ठानों श्रीर राज्य सरकारों के लिए ठेके के अधार पर खिनजों की खोज का काम करता है। 1985 के श्रन्त तक निगम ने 18.8 लाख मीटर से भी श्रिधक की खुदाई (ड्रिलिंग) की है और अपनी स्थापना से अब तक 927,00 मीटर क्षेत्र में खनन श्रन्वेषण का काम किया है। श्रव तक जिन खिनज भण्डारों का पता चला है, उनका मूल्य लगभग 6,00,000 करोड़ रुपये श्रांका गया है। विश्व बैंक द्वारा निगम को तंजानिया में कोयले की खोज की प्रतिष्ठित परियोजना के लिए परामर्शदाता संगठन का कार्य सींपा गया है। विश्व बात यह है कि निगम के खोज से संबंधित सभी कार्य, विना किसी विदे । परामर्शदाना संगठन या विशेषज्ञ की सहायता के, भारतीय विशेषज्ञों द्वारा किए जाते हैं।

## बागान उद्योग

भारत की ग्रर्थव्यवस्था तथा विदेश व्यापार में बागान क्षेत्र की महत्वपूर्ण भूमिका है। चाय, काफी, तम्बाकू, रवड़ और इलायची हमारी महत्वपूर्ण बागान फसलें ह।

भारत अब भी विश्व में काली चाय का सबसे बड़ा उत्पादक, उपभोनता और निर्यातक है। 1985 में चाय का अनुमानित उत्पादन 65.7 करोड़ कि॰ ग्रा॰ या जबिक 1984 में 64.5 करोड़ कि॰ ग्रा॰ चाय का उत्पादन हुग्रा था। चाय उत्पादकों में भारत ही

चाय

उद्योग

एकमाव देश है जो बड़ी माता में सी॰टी॰सी॰ घीर परम्यसगत दोनों नित्मां की पाय का उत्पादन करता है। सी॰टी॰सी॰ में रंग महरा घाता है तथा इतसे घीयर प्याते पाय बनायों जा सकती है, धाय ही चाय की पंतियों के लिए यह धीयर उपपुत्त है। देश के सन्दर त्यात के लिए सी॰टी॰सी॰ की गत्ती किरम की चाय पती और पूर्ण ज्यादा पसन्द किये जाते है, और इनके उत्पादन में धनुमानतः प्रतिवर्ष 1. इ करोह निरुवाण की दर से वृद्धि हो रही है। घाता में सी॰टी॰सी॰ चाय का धनुमानित उत्पादन 47.5 करोड कि बाल है जिसमें सेंप्रधिकांक की देश में ही खाती है। परम्परागत चाय में महरू तो प्रधिक होती है नेकिन उससे प्रशासक कर स्वात हो वाती है। परम्परागत चाय में महरू तो प्रधिक होती है नेकिन उससे प्रशासक कर स्वात हो धावी मात्र वनते हैं। मात्त में इससा प्रमुगानित उत्पादन 18 करोड कि आर है जिसकों प्रधिकांग मात्रा निर्यान की जाती है।

भारतीय चाय का 98 अतिवात उत्सादन सस्तम, पश्चिम यंगाल, केरल और तिमल-नाहु में होता है। स्वतन्त्रता के बाद भारत ने मुख्यतः उन्नत किस्म की रोपण सामग्री क्या उपन बड़ाने वाली सम्य बस्तुमें का यवेष्ट उपयोग करके सपने उत्सादन में हुगूने से प्रधिक को बृद्धि कर ली है। चाय मुख्य क्ये से श्रीक-प्रधान उद्योग है और इसमें 10 लाख व्यक्तियों को प्रत्यक्ष रूप से तथा यन्य 10 ताख व्यक्तियों को सहायक व्यवसाय के रूप में प्रमुख्यक रूप से रोजगार मिला हमा है।

चाय भारत के लिए विदेशी मुद्देश अजित करने का एक सहस्वपूर्ण साधन है।

1985-86 के दौरान 21.4 करोड़ कि॰ घा॰ चाय का नियाँत हुमा जिसका
मूल्य 611.91 करोड़ च॰ था। चाय बोर्ड की स्वापना चाय मिनियम 1953
के म्नलांत चाय उद्योग का विकास करने के लिए हुई थी। बोर्ड में एक प्रम्यक्ष
और 30 म्नल सदस्य हैं जो चाय वामानों के सासिको, कर्मचारियो, निर्माताओं
कीर स्वापारियों तथा चाय उपभोक्ताओं और संस्व सदस्यों और अमुख चाय उत्पादक
राज्यों की सरकारों के प्रतिनिधि होते हैं।

भारतीय चाय, विशेष तीर पर, हिन्दा बंद चाय, चाय के बोरे तथा तैयार चाय, के तिवाँत के लिए स्थायी बाजार बनाने के उद्देख्य से 1971 में भारतीय खाय ब्यापार निगम की स्थापना की गई। निगम के अन्य कार्मों में धरेलू व्यस्त के लिए चाय का विषणन, चाय बायानों का प्रवंग, चाय के गोदामों तथा चाया को बोग के लाभ के लिए अन्य सुविधाएं उपलब्ध कराना घामिन है। निगम को अब एम० टी० सी० के पूरक के क्षत्र में परिपत्ति कर दिया गया है।

कों की (कहना) की खेती मुख्य रूप से दक्षिण के तीन राज्यों प्रयान करतिक, सेरत बीर तिमल-नाहु में ही होती है। जांफी का उत्पादन करने जाले गैर-मरम्परागत राज्य है—पान्ध्र प्रदेश, उड़ीका तथा पूर्वोत्तर क्षेत्र के सभी राज्य । 1978 में कोंफी की खेती 1.71 लाख हेस्टेयर मूमि में होती थी, जबकि 1984-85 में 2,34,531 लाख हेस्टेयर मूमि में कोंफी को खेती भी गई। जोंधी की लगमग 97.8 प्रतिवात छोटी जोते 10 हेस्टेयर से मम को है। बीतत उत्पादकता गी 1978-79 में 485 फि॰ आठ प्रति हेस्टेयर थी, 1984-85 में वहमर 935 फि॰ गा॰ प्रति हेस्टेयर हो गई। कोंधी की पराल का उत्पादन-चक इस प्रकार देशा गया है कि विश्व वर्ष कोंधी की उपन बहत होती है, उसके प्रतीव वहने वहने

कांकी

कम हो जाती है 11986-87 के दौरान कॉफी का उत्पादन अनुमानत: 1.60 लाख टन होगा जबिक 1985-83 में उत्पादन अनुमानत: 1.20 लाख टन या। 1985-86 में 274.95 करोड़ रुपये मूल्य की 99,298 टन कॉफी का निर्यात किया गया। कॉफी वोर्ड ने, जिस पर कॉफी उद्योग के विकास का उत्तरदायित्व है, कॉफी की उपज और किस्म में मुद्यार के लिए कॉफी विकास योजना शुरू की है। इस प्रयोजन के लिए वह कॉफी उत्पादकों को ऋण देता है।

काँकी अधिनियम के अधीन काँकी के संपूर्ण उत्पादन को विक्री के लिए अनिवार्यतः काँकी वोर्ड के पास इकठ्ठा किया जाता है। देश के वागानों में काँकी की विक्री मुख्यतः नीलामी के जिये होती है और आरक्षित मूल्य न्यूनतम निकासी मूल्य के आधार पर तय किया जाता है। निर्यात के लिए काँकी की विक्री, अलग निर्यात नीलामियों में होती है और उसका आरक्षित मूल्य जन्दन के टॉमनल मूल्य के आधार पर तय किया जाता है। वोर्ड के पास काँकी के इकठ्ठे किए जाने तथा देश के अन्दर होने वाली विक्री और निर्यात होने वाली काँकी की अलग-अलग नीलामी की इस अनूठी व्यवस्था से, काँकी उत्पादकों को उनके उत्पाद का अन्छा मूल्य मिल पाया है।

तम्बाक्

तम्बाकू (अनिर्मित) के उत्पादन में भारत का विश्व में तीसरा और उसके निर्यात में पांचवां स्थान है। अनितम अनुमान के अनुसार, 1985-86 में तस्वाकू का उत्पादन 4.8 लाख टन था जिसमें से 0.98 लाख टन वर्जीनिया तस्वाकू था। तस्वाकू के निर्यात का लगभग 80-85 प्रतिशत वर्जीनिया पलू क्योर्ड (वी०एफ०सी०) तस्वाकू के रूप में होता है। कानूनी आवश्यकताओं के अनुरूप 101874.72 हेक्टेयर क्षेत्र के 68834 उत्पादकों का पंजीकरण किया गया है।

तम्बाकू वोर्ड का यह उत्तरदायित्व है कि वर्जीनिया तम्बाकू के उत्पादन का नियमन करे और उसके विपणन की व्यवस्था करे ताकि उत्पादकों को लाभकारी मूल्य मिल सके और तम्बाकू और तम्बाकू –उत्पादों के निर्यात को बढ़ावा मिल सके।

रवड़

रवड़ एक महत्वपूर्ण वृनियादी कच्चा माल है जिसका उपयोग वहुत—सी वस्तुओं के निर्माण में होता है। रवड़ का उत्पादन मुख्य रूप से दक्षिण के राज्यों अर्थात केरल, तिमलनाडु और कर्नाटक में होता है। रवड़ की खेती का कुल क्षेत्र 1947-48 में 63,000 हेक्टेयर था, जो वढ़कर 1984-85 में 35,0000हेक्टेयर हो गया। रवड़ की प्रति हेक्टेयर उपज इस समय औसतन 860 कि॰ गा॰ है जविक 1979-80 में यह 771 कि॰ गा॰ थी। रवड़ के वागानों के अधिकांश मालिक लघु स्तर के हैं, जिनकी संख्या 2,30,000 हैं। वे कुल 77 प्रतिशत रवड़ क्षेत्र के मालिक हैं। उद्योग को राहत पहुंचाने के लिए और प्राकृतिक रवड़ की मांग और पूर्ति की स्थिति की विवेचना करने के लिए 1978-79 से रवड़ के ग्रायात की अनुमित दे दी गई है। 1985-86 में प्राकृतिक रवड़ का उत्पादन 1.98 लाख टन और खपत 2.35 लाख टन हुई। रवड़ वोर्ड इस उद्योग के विकास का काम देखता है।

इलायची

इस समय इलायची की खेती प्रमुख रूप से केरल, तिमलनाडु और कर्नाटक तक ही सीमित है। अनुमान है कि 31 मार्च 1986 तक देश में एक लाख हेक्टेयर भूमि में इलायची की खेती हो रही थी। 1985-86 में छोटी इलायची का अनुमानित उत्पादन 47,00 टन या। 1985-86 में 183.39 रू प्रति फिल्मा॰ के स्काई मूल्य से 53.46 वरोड़ भ्यये मूल्य की 3272 टन इलायची का निर्वात किया गया। इलायची प्रधिनियम, 1965 के अधीन गठित इलायची बोर्ड, इलायची उद्योग के हर क्षेत्र प्रपति उत्पादन, विषणन, निर्यात, प्रतृमंद्यान ग्रांदि की देवरेख करता है।

## प्रामीण और लघु उद्योग

कम पूजो निवेश तथा प्रामोण तथा धर्य-शहरो शेवों में रोजगार पैदा करने को उच्च समता के गुणों को देखते हुए, लघु उद्योगों के विकास को प्रत्येक पंथवर्यीय योजना में उच्च प्राथमिकता दो गई है। इसे नये 20-मूत्री कार्यक्रम में शामिल कर तेने से इसका महत्व और भो बढ गया है, बयोकि इस कार्यक्रम में हस्यियल, हथकरपा, सपु तथा प्रामीण उद्योगों के उत्यान तथा उनकी तकतीक के प्राधृनिकांकरण पर और दिया गया है।

नपु उद्योगों ने पिछले दशक से ससाधारण प्रगति कर देश की प्रयंभ्यवस्था में महत्वपूर्ण तथा विश्वेष दशक से ससाधारण प्रगति कर देश की प्रयंभ्यवस्था में महत्वपूर्ण तथा विश्वेष स्थान बना लिया है। कुल मौद्योगिक उत्पादक का लगभग 49 प्रतिशत उत्पादक क्रामीण श्रीर लयु उद्योग करते हैं। लयु उद्योग पिकास संगठन के अन्तगंत स्थाने वाले उद्योगों का योगदान 33 प्रतिशत है।

1984-85 में अनुमान है कि लचु उद्योगों ने 50,520 करोड़ हपये मूल्य की बस्तुमों का उत्पादन किया (1979-80 की कीमतों के प्राधार पर 34065 करोड़ हपये का) और इन उद्योगों में लगभग 90 लाख लोगों को रोजगार मिना। इस वर्ष के दौरान सचु उद्योगों की बस्तुमों का निर्मात की बदकर 2580 करोड़ हपये तक पत्रच गया।

परिमाया

सम् छयोगों की परिभाषा मे पूजी निवेश की सीमा 1985 में बढ़ा दी गयी है। संयत्र स्था मशीनरी पर निवेश की सीमा 20 लाख रुपये से बढ़ाकर 35 लाख रुपये तथा महायक इंकाइयों के मामले में यह सीमा 25 लाख से बढ़ाकर 45 लाख रुपये कर दी गई है। इसके ख़लावा सेवा प्रदान करने वाले सभी उद्यान सम् सरमानों के रूप में प्रीकृत होने के योध्य बने रहीं, वसतें कि यह ग्रामीण सेता और 5 लाख या उन्नते कम झालादी बाले शहरों में स्थापित किए जाएं और उनमें संयंत्र तथा मशीनरी में पूजी-निवेश प्रसाल रुपये से ख़िक न हो। इस प्रकार पंजीकृत होने पर वे उन सभी छूटों तथा प्रतिस्तित हों सरहायक उद्योगों की मिलते

ष्रापात नीति

नयीं भाषात और निर्वात नीति मार्च 1988 को समाप्त होने वाले तीन वर्षों तक लानू रहेगी। लेकिन नाहसँख वार्षिक भाषार वरही दिए जाते रहेंगे। नीति को और प्रक्रिक उदार बनाया गया है जिसका उदश्य मुख्य रूप से श्रीव्रता और भाषाती से प्रायात ने पुनिया दिलाकर उत्पादन बढ़ाने से मदद करना, प्रायात में हर संभव वषदा करना, वेश मे होने वाले उत्पादन को समर्थन देना उपा सुल्या भाषात में स्वरापन को बड़ावा देना है। वर्तमान ग्रायात नीति में प्रिक्रियाओं को सुज्यवस्थित वना दिया गया है तथा निर्णय लेने के प्राधिकार का विकेन्द्रीकरण कर दिया गया है और लाइसेंस का क्षेत्र कम कर दिया गया है।

53 मदों के मामलों में सीघे आयात की व्यवस्था कर दी गयी है। इनमें से 17 मदों को ओपन जनरल लाइसेंस (ओ० जी० एल०) की सूची में, 20 मदों को सीमित स्वीकार्य सूची में और 16 को प्रतिबन्धित सूची में डाल दिया गया है। स्वत: लाइसेंसिंग वर्ग को समाप्त कर दिया गया है तथा स्वत: अनुमत्य सूची की अधिकांश मदों को ओ० जी० एल० के अन्तर्गत लाया गया है। इस सूची की मदों में से 467 को ओ० जी० एल० तथा 60 मदों को सीमित स्वीकार्य सूची में डाल दिया गया है। इससे पिछली खपत के प्रमाण-पत्न प्राप्त करने और अधिकांश मदों के आयात के लिए आवेदन करने की जरूरत नहीं रह जायेगी। इससे खास तीर पर लघु उद्योग क्षेत्र को लाभ होगा।

1984-85 की नीति के अबीन नये/प्रस्तावित एक के 5 लाख रुपये के 'लागत-वीमा-भाड़ा' मूल्य से, स्वत: स्वीकार्य मदों के आयात का लाससेंस प्राप्त कर सकते हैं जिस पर वे 50,000 रुपये की सीमित स्वीकार्य मदों का आयात कर सकते हैं । स्वत: लाइसेंस की व्यवस्था को समाप्त करने के परिणामस्वरूप यह सीमा तदनुसार कम करके 50,000 रुपये कर दी गयी है। ये एक के ओ० जी० एल० के अधीन मदों का भी आयात कर सकते हैं । पिछड़े क्षेत्रों में व्यावसायिक विषयों के स्नातकों/ डिग्लोमाधारियों द्वारा अथवा भूतपूर्व सैनिकों/अनुसूचित जातियों व जनजातियों के व्यक्तियों द्वारा स्थापित उद्योगों के मामले में, लाइसेंस की अधिकतम मूल्य सीमा 7.5 लाख रुपये से कम करके 75,000 रुपये कर दी गयी है।

श्राधुनिकीकरण और निर्यात उत्पादन के लिए मशीनरी की श्रावश्यकताओं को पूरा करने के लिए औद्योगिक मशीनरी की 201 मदों को ओ॰ जी॰ एल॰ के॰ श्रधीन श्रायात किए जाने वाले पूंजीगत सामान की सूची में शामिल कर दिया गया है। प्ंजीगत सामान से सम्बन्धित श्रावेदनों पर विचार करने के लिए, क्षेत्रीय लाइसेंस प्राधिकारियों तथा श्रायात-निर्यात महानियंत्रक के कार्यालय में, तदर्थ लाइसेंस समिति के महानियंत्रकों की शक्तिओं को बढ़ाकर क्रमश: 20 लाख रुपये से 25 लाख रुपये तथा 20 लाख रुपये से बढ़ाकर 1 करोड़ रुपये तक कर दिया गया है।

पंजीकृत निर्यातक नीति (ग्रार० ई०पी०) लाइसेंस के उपयोग के क्षेत्र को बढ़ा दिया गया है। ऐसे पंजीकृत निर्यातक, जिनका पिछले दो वर्षों में किसी वर्ष कुछ चुने हुए उत्पादों का निर्यात उनके उत्पादन के लिए न्यूनतम निर्धारित 10 प्रतिशात से कम, किन्तु मूल्य में 1 करोड़ रुपये से ग्रधिक हो, लबु उद्योग एकक के मामले में ग्रार० ई० पी० लाइसेंस पर 5 लाख रुपये तक मूल्य के पूंजीगत सामान का ग्रायात कर सकते हैं।

कुछ वस्तुओं के देण में उपलब्ध होने के कारण, कभ्ने माल क संबदकों की 7 मदों को, सीमित स्वीकार्य सूची से हटाकर प्रतिवन्धित सूची में और 67 मदों को ओ॰ जी॰ एल॰/स्वत: स्वीकार्य सूची से हटाकर सीमित स्वीकार्य सूची में डाल दिया गया है। कम्प्यूटर प्रणाली की ग्रायात-नीति को उदार बनाया गया है। सभी स्यक्ति ग्रायोग के लिए 10 लाख रुपये (लागत-वीमा-भाड़ा) लागत की

कम्प्यूटर प्रणाली का ओ॰ जी॰ एल॰ के अन्तर्गत आधात कर सकते हैं। आयात/ निर्यात पास-बुक स्कीम नामक एक नयी योजना शुरू की गयी है ताकि निर्यातक निर्यात-उत्पादन के लिए इस्क मक्त ग्रामातित सामग्री प्राप्त कर सके। तयापि यह बात ध्यान देने योग्य है कि जब कभी भावभ्यक हो, सार्वजनिक सुचनाए जारी करके सरकार इस नीति में समय-समय पर संशोधन/परिवर्तन करती रहती है।

जिला उद्योग केन्द्र केन्द्र द्वारा प्रायोजित जिला उद्योग केन्द्र कार्यक्रम के अन्तर्गत, प्रामीण और प्रधं-शहरी क्षेत्रों में फैले हए लघु, भीर बहत छोटे, ग्राम और कृटीर उद्योगों के संबर्धन के लिए, जिला-स्तर पर एक केन्द्र की व्यवस्था की जाती है, जिसका उद्देश्य जिला स्तर पर निवेश से पहले, निवेश के समय तथा निवेश के शाद के चरणों में यथा संभव सभी आवश्यक सेवायें और समयंन उपलब्ध कराना है। इस कार्यक्रम का मुख्य जोर देश के प्रामीण क्षेत्रों और छोटे शहरों में ऐसे औद्योगिक एककों की स्थापना पर है जो इन क्षेत्रों में रोजगार के ग्रधिक अवसर पैटा कर सकें।

> इस समय स्वीकृत ज़िला उद्योग केन्द्रों की संख्या 419 है, ज़ितके धन्तर्गत 428 जिले हैं। चार महानगर--वाम्बई, दिल्ली, कलकता और महास इस नार्यंत्रम की परिधि से वाहर है।

> जिला उद्योग केन्द्र कार्यंकम सातवी पंचवर्षीय योजना मे जारी रहेगा । पहली ग्रमैल 1985 से प्रति केन्द्र केन्द्रीय सरकार का भाग बढ़ा कर चार लाख रुपये कर दिया गया है। यह उल्लेखनीय है कि छठी पंचवर्षीय योजना की प्रविध (1980-81 से 1984-85) में 16,37 लाख छोटी और कारीगर पर ब्राधारित इकाइयां स्थापित की गईं. जिनसे 52.10 लाख व्यक्तियों की रोजगार के प्रतिरिक्त प्रवसर प्राप्त हए ।

ऋण सुविधाएँ

बैंको द्वारा दिए जाने वाले ऋणों के लिए लघु उद्योग क्षेत्र को प्राथमिकता प्राप्त क्षेत्र' माना जाता है। वाणिज्यिक वैकी को अपने कुल ऋणों का 40 प्रतिशत 'प्राथमिकता वाले क्षेत्र' को देना पडता है, जिसमे से 18 से 18 प्रतिशत सीधे कृषि कायों के लिए देने पड़ते हैं और शेप लघ उद्योगों, छोटे धन्धों, छोटे परिवहन चालको और कपि कार्यों के लिए परोक्ष रूप में होते हैं। दिसम्बर 1985 के धन्त तक बैकों ने जो कल शब ऋण दिए थे. उत्तमें से 15 3 प्रतिशत लग्न उद्योग क्षेत्र के लिए थे।

दिसम्बर 1985 के अन्त तक लघ उद्योग क्षेत्र की प्राथमिकता वाले क्षेत्र के लिए देय राजि में से हिस्सा 35.9 प्रतिशत था। दिसम्बर 1985 के अन्त में सार्वजनिक क्षेत्र के बैठों ने लगमग 15 67 लाख लघ उद्योगी/ऋण तेने वालों की सहायता की। तथ उद्योग क्षेत्र के लिए देव राशि 7375 करोड रुपये थी। 1984-85 में राज्य जित्त निगमों द्वारा लघ उद्योगो की वितीय सहायता के लिए स्वीजन राशि 540 करोड़ रुपये थी और 360 करोड़ रुपये वितरित किए गए।

त्र वृ उद्योग विकास संगठन लघु उद्योग विकास संगठन 26 लघु उद्योग सेवा संस्थानों, 32 शाखा संस्थानों, 40 विस्तार केन्द्रों, 4 क्षेत्रीय परीक्षण केन्द्रों, 3 संक्रिया (प्रोधेस) व सत्पाद विकास केन्द्रों के माध्यम से लघु उद्योगों को व्यापक रूप से परामर्श सेवायें, तकनीकी, प्रवन्धकीय, ग्रायिक व विषणन सहायता देता है । लचु उद्योग विकास संगठन ने हाल में लघु उद्योगों के लाभ के लिए विभिन्न प्रौद्योगिकी समर्थन कार्यक्रम शुरू किए हैं। इसके लिए (क) संक्रिया व उत्पाद विकास केन्द्र; (ख) औजार कक्ष और प्रशिक्षण केन्द्र; (ग) विशेपीकृत संस्थामें, यानी विद्युतमापक यंत्र, औजार, डिजाइन; और (ध) सन्तीय परीक्षण केन्द्र और उनके क्षेत्र परीक्षण स्टेशन स्थापित किये गये हैं। रांची में कांच और सिरेमिक के लिए, मेरठ में खेलों और मनोरंजन की सामग्री के लिए तथा पागरा में फाउण्डरी और फोर्ज टेक्नालॉजी (संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम की सहायता से) के लिए तीन संक्रिया व उत्पाद विकास केन्द्र हैं। ये केन्द्र संक्रिया तथा विकसित किए जाने वाले उत्पादों के परीक्षण की सुविधाओं में सुधार करेंगे। सातवीं योजना श्रवधि में प्लास्टिक की वस्तुओं, सेण्ट्रीपयूगल पम्पों, श्राटो श्रीर मिनियेचर लैम्पों, कृषि औजारों और उपकरणों, ट्रांसफार्मरों, वैल्डिंग टेक्नोलॉजी, घरेलू उपयोग के विजली के सामान, यांत्रिक डिजाइन, औजार और खिलौनों, रसायनों, डीजल इंजनों म्रादि के लिए 10 और केन्द्रों की योजना बनायी गयी है।

संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम और संघीय जर्मन गणराज्य की सहायता से कलकत्ता, लुधियाना और हैदराबाद में स्थापित औजार कक्ष और प्रशिक्षण केन्द्र, इंजीनियरी उद्योग की उत्पादन प्रक्रिया, संघटकों के मानकीकरण, उन्नत किस्म के औजारों के प्रयोग के बारे में परामर्श सेवायें दे रहे हैं तथा उच्च किस्म के औजारों, जिंग, फिक्स्चर, प्रेस औजारों, गेजों के डिजाइन और निर्माण के लिए सुविधाएं प्रदान करते हैं। ये उद्योग को ताप संसाधन की सुविधाएं भी प्रदान करते हैं और साथ ही औजारों के डिजाइन और औजार बनाने के क्षेत्र में कुशलता बढ़ाने के लिए, दीर्घ अवधि के प्रशिक्षण पाठ्यकमों तथा अल्पकालिक पुनश्चर्या पाठ्यकमों की व्यवस्था करते हैं। इंस्टीट्यूट फार डिजाइन एण्ड इलैक्ट्रिकल इत्स्ट्रमेंटस, वम्बई जैसी विशेषज्ञता वाली संस्थाएं मापक उपकरण उद्योग को कैलिबेशन, उपकरणों के परीक्षण, जिगों, औजारों और फिक्स्चरों के निर्माण, प्रवाह मापकों के क्षेत्र में नये उपकरणों के विकास जैसी सेवा प्रदान करती हैं। जालन्धर स्थित संस्थान, हाथ के औजारों के निर्माण की कुशलता में वृद्धि करने के लिए संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम की सहायता से स्थापित किया गया है। उद्योग मंत्रालय ने उत्तर-प्रदेश सरकार और दिल्ली प्रशासन के माध्यम से लखनऊ और नयी दिल्ली में दो औजार कक्षों की स्थापना की है जो इन क्षेत्रों के औजार सम्बन्धी तथा प्रशि-क्षण की ग्रावश्यकताओं को पूरा करेंगे।

यांतिक, विद्युत, धातुकर्मी और रासायनिक क्षेत्रों में लघु उद्योग क्षेत्र की गुण-वत्ता को वड़ाने के लिए चार महानगरों में चार क्षेत्रीय परीक्षण केन्द्र स्थापित किए गए हैं। दूरस्थ क्षेत्रों में उद्योग की किस्म नियंत्रण व परीक्षण की ग्राव-श्यकताओं को पूरा करने के लिए इन 4 क्षेत्रीय परीक्षण केन्द्रों के अधीन 17 फील्ड परीक्षण स्टेशन स्थापित किए गए हैं। उत्तरप्रदेश में रामनगर में एक इले-क्ट्रोनिक सर्विस एवं प्रशिक्षण केन्द्र स्थापित होने वाला है।

राष्ट्रीय पुरस्कार सरकार ने 1983 से राघु उद्योग क्षेत्र में उद्यमियों को मान्यता और प्रोत्साहन देने के चद्देश्य मे प्रति वर्ष राष्ट्रीय पुरस्कार देने की योजना गुरू की है। यहते तीन प्रधिल भार-तीय पुरस्कारों में अमंबा: 25,000 स्पर्वे; 20,000 स्पर्वे और 15,000 स्पर्वे नगद दिए जाते हैं। प्रत्येक राज्य विन्द्रं शामित प्रदेश के छीटे उद्योगों में में एक-एक उद्यमी को लगु उद्योग क्षेत्र में उल्लेखनीय उपलब्धि के लिए विशेष मान्यता पुरस्कार और 10,000 रुपये की पुरस्कार राजि दी जाती है।

स्वरोजगार

शिक्षित घेरोजगार औद्योगिक विकास कार्यक्रम क्रियान्वयन के केन्द्रीय अभिकरण के रूप में जिला उद्योग पुबकों के लिए ; केन्द्रों के महत्व और उनकी भूमिका को स्वीकार करते हुए, शिक्षित वरीजगार युवाओं को अपना काम-धंधा गुरू करने की सुविधा देने की सनकार द्वारा घोषित नवी योजना, त्रियांन्वयन के लिए जिला उद्योग केन्द्रों को सौंप दी गर्या है। इस योजना के मधीन ये केन्द्र 18 से 35 वर्ष की आयु के तथा मैट्रिक या उसमें उत्पर की परीक्षा उत्तीर्ण किए हुए, शिक्षित बेरोबगार युवाओं को उद्योग, सेवा और छोटे-मोटे व्यापार के जरिए, अपना काम धंधा शुरू करने में सहायता करते हैं। प्रत्येक जिले में जिला उद्योग केन्द्र के ब्रामीन एक कार्य दल गठित विचा गया है जिसमें लीड वंग, लगु उद्योग सेवा-संस्थान और रोजगार कार्यालय सामाथियों का पता सगाते है। ये सामाथीं 25.000 रुवर तर का सम्मिश्र ऋण प्राप्त कर सक्ते हैं । ऋण पर स्याज की निर्धा रिव बर पिछड़े क्षेत्रों में 10 प्रतिशत प्रतिवर्ष तथा धन्य क्षेत्रों में 12 प्रतिशत प्रतिवर्ष है। सरकार द्वारा दी जाने वाली सहायता, उरामी द्वारा वैक से लिए गए ऋण के 25 प्रतिशत के वरावर, पंजीयत सहायता मधिमदी के रूप में दी जाती है। उद्यमी की ऋण मिल जाने के बाद मत्रनिड़ी बैंक को जारी कर दी जाती है जो बैंक द्वारा ऋष लेने वाले के नाम पर निरिवत अवधि की जमाराधि के रूप में रखी जाती है। ऋण के 3/4 भाग की मदायती होने पर, शेप 1/4 भाग की ऋण लेने वाले के नाम पर रखी जमा राशि से समायोजिन कर दिया जाना है।

1984-85 में इस योजना का विस्तार किया गया, जिसमें यह संशोधन किया गया कि कम से कम 50 प्रतिशत भामने उद्योग क्षेत्र के हो और छोटे व्यवसाय के लिए 30 प्रतिवात से प्रधिक मामले मंजूर न किए आयें। देश के पर्वतीय संज्ञों में उद्योग क्षेत्र के लिए 30 प्रतिशत सीमा निर्धारित की गयी है किन्त व्यवसाय के सिए कोई श्रधिकतम सीमा लागू नहीं की गयी है।

जिला उद्योग केन्द्र कार्यदल में उस जिले के दो प्रमुख वैकरों को शामिल कर के इनंका विस्तार किया गया है। 1985-86 में विना किसी संशोधन के

यह योजना जारी रही।

रपापार . स्थान

नी दियां निर्धारित करने भौर उदाम विकास के क्षेत्र में विभिन्न एजेंसियों की गतिविधियों और कार्यक्रमो को समीक्षा करने और उनमें शासमेल रखने के लिए तथा विभिन्न लक्ष्य समर्टी की बावडबनताओं के बनसार, विशेष कार्यक्रम चलाने के उद्देश्य से, 1983 में एक राष्ट्रीय उद्यम विकास वोडे तथा राष्ट्रीय उद्यम मीर लघ ब्यापार विकास संस्थान का गठन किया गया। यह संस्थान प्रेरकों, प्रशिक्षकों भीर उद्यमियों के लिए प्रशिक्षण कार्यक्रम चलाता है, देश में उद्यमियों के विभिन्त समहों के प्रशिक्षण के लिए मॉडल पाठ्यक्रम तैयार करता है, परीक्षाएं श्रीर टेस्ट श्रायोजित करता है, लघू व्यापार विकास के क्षेत्र में श्रनुसंघान श्रीर श्रांकड़े तैयार करता है तथा उद्यम श्रीर व्यापार विकास के क्षेत्र में श्रिधकारियों/प्रेरकों के लिए गोष्ठियां, वर्कशाप श्रीर सम्मेलन श्रादि श्रायोजित करता है।

यह संस्थान राष्ट्रीय-स्तर का शीर्ष-संस्थान है श्रीर उद्यम तथा छोटें उद्योगों श्रीर लघु व्यापार विकास के विभिन्न पहलुश्रों से संवद्ध एजेंसियों श्रीर संस्थानों के बीच विचारों के श्रादान-प्रदान के लिए एक मंच की भूमिका भी निभाता है।

राष्ट्रीय लघु उद्योग निगम

546

राष्ट्रीय लघु उद्योग निगम लि॰, जिसकी स्थापना 1955 में हुई थी, लघु उद्योग एककों को किराया—खरीद के आधार पर मशीनों की सप्लाई करता है और सरकारी विभागों तथा कार्यालयों से आईर प्राप्त करने में उनकी सहायता करता है। यह दुर्लभ श्रीर आयातित सामग्री की खरीद और देश तथा विदेशों में उनके उत्पादों की विक्री में भी लघु उद्योगों की सहायता करता है। निगम विश्व के अन्य विकसित देशों को पूरी तरहत्यार (टर्नकी) परियोजनाओं का निर्यात करता है। इसके श्रितिरक्त, यह श्रोखला (नयी दिल्ली), हावड़ा, राजकोट और मद्रास स्थित प्रपने प्रोटोटाइप विकास व प्रशिक्षण केन्द्रों में अनेक टैक्नीकल व्यवसायों में प्रशिक्षण देता है। ये प्रोटोटाइप विकास व प्रशिक्षण केन्द्र मथीनों श्रीर उपकरणों के प्रोटोटाइप तैयार करते हैं और उनके वाणिज्यक उत्पादन के लिए उन्हें लघु उद्योग एककों को देते हैं।

हस्तशिल्प

हस्तिशल्य में बहुत-सी कलाएं शामिल हैं, जिनके पीछे सिदयों का अनुभव और निपुणता है। यह क्षेत्र रोजगार के अवसर उपलब्ध कराता है और देश को विदेशी मुद्रा अजित करने में सहायता करता है, इसलिए भारत की अर्थव्यवस्था में इसकी भूमिका महत्वपूर्ण है। 1985-86 में दस्तकारी की वस्तुओं (जवाहरात और आभूषणों के अलावा) का निर्यात अर्वतिम रूप से 392.34 करोड़ रुपये हो गया।

सरकार की हयकरवा और हस्तिशिल्प के विकास सम्बन्धी मामलों पर सलाह देने के उद्देश्य से जुलाई 1981 में श्रिखल भारतीय हथकरवा और हस्तिशिल्प बोर्ड गठित किया गया । अक्तूबर 1984 में बोर्ड का पुनर्गठन किया गया । परन्तु केन्द्रीय क्षेत में हस्तिशिल्प के विकास के लिए विभिन्न योजनाएं चलाने का दायित्व विकास श्रायुक्त (हस्तिशिल्प) के कार्यालय का है। इसके बम्बई, कलकत्ता, मद्रास, लखनऊ और नई दिल्ली में पांच क्षेतीय कार्यालय हैं। कलकत्ता, वम्बई, बंगलूर और नई दिल्ली में चार क्षेतीय डिजाइन श्रीर तकनीकी विकास केन्द्र हैं। नई दिल्ली में एक राष्ट्रीय हस्तिशिल्प संग्रहालय भी स्थापित किया गया है। वंगलूर और नई दिल्ली स्थित डिजाइन केन्द्रों को स्वायत सिनित में परिवर्तित करके उनका नाम "रंगतंत" रख दिया गया है जिससे कि वे श्रीधक प्रभावी रूप से काम कर सकें।

हयकरघा

हयकरघा मेत्र को राष्ट्रीय वस्त-नीति तया छठी योजना के दस्तावेज में अत्यधिक महत्व दिया गया है और नए वीस-सूत्री कार्यक्रम में भी इसे उच्च प्राथमिकता दी गई है। विकेन्द्रित क्षेत्र में कृषि के वाद इसी उद्योग में सबसे अधिक लोग लगे हुए हैं। सहकारी समितियों का क्षेत्र बढ़ाने को सरकार की नीति और संगठनात्मक ढांचा उपलब्ध कराने के लिए 1985-86 के धन्त तक, सहकारी क्षेत्र में लाए गए करघों की संख्या बढ़कर, लगभग 19 लाख हो जाने की धादा है।

सातवी योजना का सस्य 460 करोड़ मीटर रखा यया है और धनुमान है कि 1985-86 में हमकरमां पर 588,6 करोड़ मीटर कपड़ा बना था। निर्मात में क्षेत्र में हसकरमा क्षेत्र को महत्वपूर्ण सफताएं मिली है। यहां 1967-68 में क्षेत्र सात करोड़ रूपये के हसकरमा बस्त का निर्मात किया गया था, वहां 1985-86 में यह बढ़कर 362.00 करोड़ रुपये तक थहन गया।

हमीकी विकास

तकनीकी विकास महानिदेशालय, एक तकनीकी सलाहकार संस्था है जो सरकार की हस्यात, खनन, यस्त, परसन, कोयला, चोनी, धौर वनस्यित उद्योगों को छोड़कर प्रत्य समें धौणोंगिक शेलों में तकनीकी स्वाह देता है। तननीकी विकास महानिदेशालय का प्राथमिक नियंत्रण, उद्योग मंत्रालय करता है धौर यह महानिदेशालय धौषोंगिक साइसेंत, विदेशी सहयोग, चूंगोगत वस्तुयों, कच्चे माल धौर कन्य-पूजी के प्रायात के प्रस्तावों की तकनीकी दृष्टि से जांच करता है। यह इंजीनियरी धौर रसायन उद्योगों को उत्पादन इकाइयों के विधान पर्णो में, विदेशी निर्मरण पूरी तरह समान्त करने के कार्यक्रम की आधीत पर तिमान पर्णो में। परता है। यह विदेश व्यापार धायात/निर्यात नीत्रियों धौर सीमा गुल्क तथा उत्पादन मुक्क धादि के बारे में [वकनीकी राम भी देता है। वैसे यह मुख्य रूप से उद्योग के विधान के सम्पूर्ण निर्मात परिता है। यह विदेश व्यापार धायात/निर्यात नीत्रियों धौर सीमा गुल्क तथा उत्पादन मुक्क धादि के बारे में [वकनीकी राम भी देता है। वैसे यह मुख्य रूप से उद्योग के विभागत कार्यों के माण का अनुमान तथार करता है धीर उपलब्ध ध्याता के प्रतृसार, द्वापित इस करने के बारे में उपयुवत देनोतीनी प्रथमीन की निर्मारण भी करता है। स्वार तरिता है। से बारे में उपयुवत देनोतीनी प्रथमीन की निर्मारण भी करता है। स्वार तरिता है। से बारे में उपयुवत देनोतीनी प्रथमीन की निर्मारण भी करता है।

बढ़ते हुए ओदोगीरूरण के साब-साब वही संख्या में उद्योग, तकरीकी विकास महानिद्यास्त्र में पंजीठत हुए है और यह महसूस किया गया है कि इसके संबीध कार्यालय प्रोत्तने से उद्योगों की बेहतर हैवा हो तकरी है। इसी दुस्टिकाण से महास, अल्लाका प्राप्त कर से सेटीय कार्यालय दोले यह ।

यदापि तननोकी विकास महानिदेशासय के अन्तर्गत आने वाले उद्योगों को संख्या बहुत यही है, परन्तु 132 चुने हुए उद्योगों की प्रगति की देख-रेख पर ही विशेष ध्यान दिया जा रहा है। 1970 की धाधार वर्ष मानकर यदि कुल उत्यादन सूचवांक 100 रुपा लाए तो इन उद्योगों का योगदान 39.7 होता है। 1984-85 के मुकाबचें 1985-86 में इन उद्योगों के कुल विकास में अनुमानतः 7.1 प्रतिवात की वृद्धि हुई है।

जिन कारपानों में संबंब भीर मधीनों पर 5 करोड़ स्पये तक की पूनी लगी हो भीर जहां निर्धारित सीमा तक कच्चे माल भीर कत-युनों के लिए विदेशों मुझा की जरूरत हो, जनके एंजीकरण का मधिकार इस तकनीकी विकास महानिदेशालय को ही है। जिन कारपानों को भौषीनिक साइसंस से मुक्त रखा गया है, जहें इस महानिदेशालय में गंजीकरण करानत होता है। ऐसे कारपानों के पंजीकरण में महत्वपूर्ण वृद्ध हुई है। 1984 और 1985 में कममः 1915, और 1961 योजनाए पंजीकृत हुई। इनमें से रिचड़े सेवों के लिए 1384 में 1144, भीर 1985 में 1140 योजनाए थी।

1985 में उद्योगों में विशेष जीर प्लास्टिक श्रार पोलिमर उद्योगों पर दिया गया जिनके लिए 794 एककों को पंजीकृत किया गया, इसके वाद घातुकर्मी उद्योग (107 एक क), आद्योगिक गैसें (विविध रसायन) (227 एकक) तया श्रीद्योगिक मशीनरी (127 एकक) का स्थान था। क्षेत्रीय वितरण के सम्बन्ध में 1985 में सबसे पहला स्थान उत्तर-प्रदेश (335 एकक) का रहा। उसके वाद महाराष्ट्र (228 एकक), मध्य प्रदेश (189 एकक) और श्रांझ प्रदेश (178 एकक) का स्थान था।

तकनीकी विकास महानिदेशालय विभिन्न कारखानों को पंजीकरण देने में पिछड़े क्षेत्रों में उद्योग लगाने की क्षेत्रवार-नीति अपनाता है। पिछड़े इलाकों और

भ्रत्य इलाकों में पंजीकरण की संख्या बढ़ते रहने की श्राणा है।

ह्मण उद्योग

देश में औद्योगिक रुग्णता की स्थिति से निगटने के लिए सरकार ने अन्तूबर 1981 में एक मार्गदर्शक नीति को घोषणा की थो, जिसे केन्द्रीय मंत्रालयों, राज्य सरकारों और वितीय संस्थाओं की सहायता के लिए, फरवरी 1982 में संशोधित किया गया। इन मार्गनिर्देशों के महत्वपूर्ण पहलू ये हैं:

- (1) केन्द्रीय सरकार के प्रशासनिक मंत्रालय अपने-अपने अधीन घाटे वाले उद्योगों के वारे में, घाटे की स्थिति की रोकने और उसमें सुधार करने के लिए जिम्मेदार होंगे। इन घाटे पर चलने वाले उद्योगों के कामकाज पर निगाह रखने के लिए वे केन्द्र सरकार की और से भूमिका निभाएंगे और ऐसे उद्योगों की स्थिति फिर से मजबूत करने के काम में तालमेल भी रखेंगे। उपयुक्त मामलों में प्रमुख औद्योगिक क्षेतों मे जहां रुग्णता व्यापक है, वे स्थाया समितियां भी स्थापित करेंगे।
- (2) वित्तीय संस्थाएं घाटे वाले उद्योगों के कामकाज पर निगाह रखने की व्यवस्था को बनायेगी, ताकि इस तरह के समुचित उपाय समय पर किये जा सकें जिससे उद्योगों के घाटे में जाने की संभावना को रोका जा सके। ये संस्थाएं उन कारखानों से समय—समय पर आवश्यक जानकारी मांगेंगी, जिन्हें वे सहायता देती हैं और इन कारखानों के निदेशक मंडल में अपने मनोनीत निदेशकों से भी रिपोर्ट मांगेंगी। इन रिपोर्टों के विश्लेषण का काम भारतीय औद्योगिक विकास वैंक करेगा और विश्लेषणों के परिणाम सम्बद्ध वित्तीय संस्थाओं और सरकार को भेजे जाएंगे।
  - (3) वित्तीय संस्थाएं और वैंक, उद्योगों के घाटे पर चलने की आशंका को रोकने के लिए समुचित आवश्यक उपाय करेंगे। घाटे की स्थिति चढ़ने पर वित्तीय संस्थाएं अगर ये समझेंगी कि उद्योग की स्थिति सुधारी जा सकती है तो वे इसका प्रवन्ध अपने हाथ में ले सकती हैं। इसके लिए वित्त मंतालय उपयुक्त मार्गदर्शी सिद्धांत भेजेगा।
  - (4) जहां वैंक और वित्तीय संस्थाएं उद्योगों की घाटे की स्थिति रोकने या उनकी हालत सुद्यारने में असमर्थ होंगी, वहां वे इन कारखानों के वकाया ऋणों को सामान्य वैंकिंग प्रक्रिया के आधार के अनुसार मानेगी

परन्तु ऐसा करने से पहले वे इस मामले की रिपोर्ट सरकार को देंगी, जो यह फैसला करेंगी कि उद्योग का राष्ट्रीयकरण किया कहता है या उस उद्योग की स्थिति सुद्यारने के लिए प्रकथ-कार्य में मजदूरों को शामिल करने जैसे कोई ग्रन्थ वैकल्पिक उपाय किये जा सकते हैं।

- (5) जहां उद्योग का राष्ट्रीयकरण का फैसला किया जाए, वहां औद्यो-णिक [विकास और नियम] प्रधिनियम 1951 की व्यवस्थाओं के धन्तर्गत 6 महीनों के लिए उसका प्रवन्ध सरकार धरने हाम में से सकती है ताकि वंह उंसके राष्ट्रीयकरण के बारे में धावस्थक कार्रवाई कर सके।
- (6) जिन श्रीचोणिक प्रतिष्ठानों का प्रवन्य इस समय श्रीचोणिक (विकास भीर निवमन) प्रधिनियम, 1951 की व्यवस्थाओं के प्रत्यंत चल रहा है, उन्हें उपरोक्त सिद्धान्तों के प्रमुसार चलाया जाएगा। यह फैसला किया जाएगा कि इन प्रतिष्ठानों का राष्ट्रीयकरण या कोई क्रम्य वैकल्पिक उपाय किया जाए। यदि कोई विकल्प उचित मही दिखाई पड़ता तो सरकार उस उचीप को गैर-प्रािम्मचित (डी-नोटिफाई) करने पर विचार कर सकती है। ऐसी स्थिति में वैक क्षीर वित्तीय संक्याएं उपकर्मों को देय क्लाया राशियों के बारे में सामान्य वैक्तिय प्रक्रिया के स्नुसार कार्य करेंगी।

जीद्योगिक (विकास जोर नियमन) अधि-नियम के अन्तर्गत चल रहें कारखाने

सरकार ने औद्योगिक (विकास और नियमन) स्विमित्यम की व्यवस्थाओं के मन्तर्गत पाटेवाले अनेक औद्योगिक प्रतिष्ठानों का प्रवश्च अपने हाय में निया है, ताकि उन्हें विश्विद्ध वैकों और विस्तीय मस्याओं के माध्यम से विस्तीय सहायता और प्रवश्च कार्य में समर्थन दिलाया जा सके। उनाई 1986 ये बीद्योगिक (विकास और नियमन) प्रिध-नियम के अन्तर्ग कार्य में समर्थन दिलाया जा सके। उनाई 1986 ये बीद्योगिक (विकास और नियमन) प्रिध-नियम के अन्तर्ग कार्य ने 16 बीद्योगिक प्रतिष्टानों का प्रवश्च संभाता हुमा प्रयत्व अभी तक प्रवश्च अपने हाथ में वेने को मीति कारणर सिद्ध नहीं हुई भीर ये राण इकार्यमां अपने पैरो पर प्रावृत्त गृहीं हुई सकी। इसलिए धर्तमान मीति प्रवश्च प्रपत्न हाथ में वेने के पक्ष में नहीं हुई। केवल उन प्रतिष्टानों का प्रवश्च सरकार अपने हाथ में वेने के पक्ष में नहीं है। केवल उन प्रतिष्टानों का प्रवश्च सरकार सपने हाथ में वोई समय के निए लेती हैं। विश्वत उपनिष्ठ राष्ट्रीयकरण करता होता है। एसी इकार्यम की संख्या 1979 में 9 थी जो 1982 में पटकर एक रह गई। 1982 में पटकर एक रह गई।

जिन इकाइयों का प्रक्रम सरकार ने उद्योग (विकास और नियमन) प्रीध-नियम के अत्मति संमान निया है, उनके भविष्य का निर्णय कई विकारनो पर विचार करके किया जाता है, जैसे उनका राष्ट्रीयकरण करना, पुनर्गठन करना पा नास कमाने वाली कप्पनियों से मिला टेना। यदि कोई भी विकास संभव नहीं होता और ऐसा समता है कि बुनियादी रूप से ये इकाइया धनने पैरों पर पड़ी नहीं हो सकतीं तो इन उद्योगों को अन-समिस्सिचन (विजीटकाई) कर दिया जाता है और कप्पनी का प्रकास संस्कार छोड़ देती है। 1985-86 में जुलाई तक विभिन्न विकारनो पर विचार करने और यह देखकर कि इन्हें प्रभाव पैरों पर खड़े करने के प्रयास विफल हुए हैं, तीन इकाइयों को अन-अधिसूचित कर दिया गया है। जनवरी 1985 से जुलाई 1986 की अविध में ग्यारह इकाइयों में से दस का राज्य सरकारों ने और एक का केन्द्रीय सरकार ने राष्ट्रीयकरण कर दिया है।

रियायते

सरकार ने घाटे में चलने वाली यूनिटों की स्थिति सुधारने के लिए, विना सीधे हस्तक्षेप किये, अने क रियायतें देने का फैसला किया है। ये रियायतें हैं:

किया, जिसके द्वारा घाटे वाले यूनिटों की स्थिति सुधारने के उद्देश्य से,
श्रमने में विलय करने वाली लाभ वाली कम्पनियों को करों का लाभ
दिये जाने की व्यवस्था की गई है। करों का यह लाभ इस रूप में
होगा कि वे इकट्ठे व्यापार घाटों को अपने खातों में दिखा सकती हैं श्रीर
जो टूट-फूट श्रीर अवमूल्यन घाटे वाली कम्पनी के खाते में नहीं हुआ,
उसे लाभ वाली कम्पनी विलय के वाद श्रपने खाते में शामिल कर
सकती है।

(1) सरकार ने 1977 में आयकर कानून में धारा 72-ए जोड़कर संशोधन

(2) पहली जनवरी, 1982 से एक योजना शुरू की गई है, जिसके अन्तर्गत लघु उद्योग क्षेत्र में घाटे में चल रही इकाइयों को उदार क्षतों पर सीमान्त (माजिन) राशि उपलब्ध कराने की व्यवस्था है ताकि वे अपनी स्थित सुधारने के लिए बँकों और अन्य वित्तीय संस्थाओं से आवश्यक धन प्राप्त कर सकें।

सीद्योगिक और वित्तीय पुनर्निर्माण बोर्ड सरकार ने रूगण औद्योगिक कम्पनियां (विशेष उपवन्ध) ग्रिधिनियम, 1985, वनाया है, जिसके अन्तर्गत और वातों के साथ-साथ एक अर्द्ध-न्यायिक निकाय की स्थापना की व्यवस्था है। इसका नाम है, औद्योगिक और वित्तीय पुनर्निर्माण वोर्ड और इसका काम है औद्योगिक रुग्णता की समस्या को प्रभावकारी ढंग से हल करना। यह बोर्ड रुग्ण इकाइयों की पुनर्स्थापना के बारे में निर्णय लेगा और हर मामले के गुणावगुणों पर विचार करके कदम उठाएगा। बोर्ड को कई विकल्पों पर विचार करने का अधिकार दिया गया है, जैसे प्रवन्ध संभाजना, किसी अन्य औद्योगिक कम्पनी में मिला देना, रुग्ण औद्योगिक कम्पनी के किसी प्रतिष्ठान को पूरा का पूरा या उसके किसी भाग को वेच देना या ठेके पर दे देना, और ऐसे ही अन्य निवारक, सुधारात्मक या उपचारात्मक कदम उठाना, जिन्हें आवश्यक समझा जाएं।

#### 21 वाणिज्य

#### विदेश द्यापार

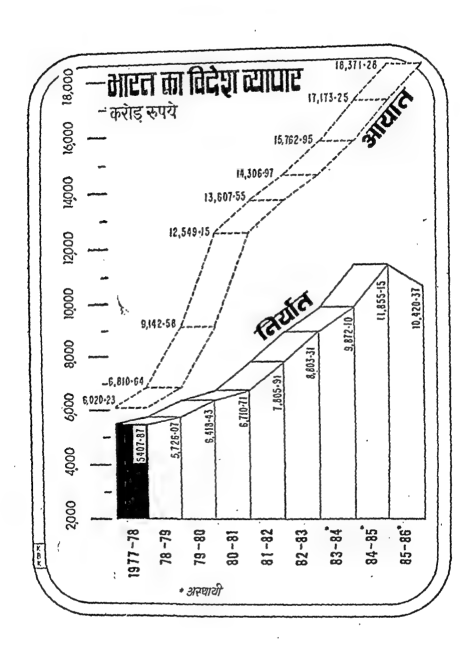
स्वाधीनता सं पहले भारत का व्यापार एक परम्परागत भौपनिवेशिक भौर हिंदि प्रधान देश की तरह का था। विदेश व्यापार मुख्यत: ब्रिटेन भौर राष्ट्र- भेदल के भ्रन्य देशों तक ही सीमित था। निर्यात कुछ प्राथमिक बस्तुमों का ही होता था। आयात भी सीमित हो था, जो मुख्य क्य से तैयार सामान का होता था। अपन से देखने में व्यापार-संतुतन अनुकूल समात प्रपन्न वास्तव में भीधोगिक त्यादन भीर धार्षिक विकास डीनों ही कुम थे।

सन् 1947 के बाद महत्वपूर्ण बांचािनक प्रमादि के फलस्वरूप धारत के विदेश क्यापार की पूरी तरह कायापसट ही गई है। घर यह परापार कुछ हो बस्तुर्धों तक सीमित नहीं है। घाज विद्य के सगमा सभी हो वों के साथ धारत के क्यापारिक सच्चार है धीर निर्यात होने काने या धारत के क्यापारिक सच्चार है धीर निर्यात होने काने या धारात किए जाने वाले सामान की मूची में बज बजम्य 6,660 बस्तुर्प सामान है। निर्यात होने वाली सस्तुर्धों में विधिन्न प्रकार के बीचोपिक तथा कृषि क्षेत्रों के वपकरण, हस्तविद्या, हवकरणा, कृष्टीर व शिवर उच्चीण की वस्तुर्प साम्मित्रत हैं। परियोजना-निर्यात में, अनमें परामर्थ सेवा, नगर निर्माण तथा 'टर्न-की' परि-मीत्रान के केने सामित्र हैं, गत वर्षों में महत्वपूर्ण वरस्की की।

इसी तरह देश को सर्थन्यस्या के विकास की सावश्यकताओं के कारण प्रायात में भी भारी बृद्धि हुई है। स्वमावतः भव प्रायातित बस्तुमों में ब्रहुष्ठ परिवर्तन हो पया है। धव मुख्यतः स्वयाधृतिक मधीनों एवं दुलेम कच्चे माल का तथा देश के सीधीगिक धीर कृषि विकास के लिए जब्दी स्वृक्षिकेन्द्र तेल लखा रासायतिक बाद का सायात होता है। विकास के लिए प्रायातित सत्तुमों ने। वीधकता तथा दल्तुमों के मूल्यों में तीख बृद्धि के कारण पिछ ले कुछ वर्षी से का स्वायात सत्तुमों ने। वीधकता तथा सत्तुमों ने। वीधकता तथा सत्तुमों ने। विकास के स्वाया सत्तुमां स्वतुमां भी तीख बृद्धि के कारण पिछ ले कुछ वर्षी से देश का स्वायार सत्तुमन प्रतिकृत है।

विदेश व्यापीर कामल्य भारत का कुल विदेश व्यापार (भागात भीर निर्मात, पुनिवित सहित) निरंतर बड़ रहा है भीर 1971-72 से 1985-86 के बीच यह नगभग मी गुना बड़ा है। भागात तथा निर्मात का मृत्य, विदेश व्यापार का कुल मृत्य तथा व्यापार संतुतन के 1950-51 अब तक के चुने हुए वर्षों के आकरे सारणी 21.1 में दिए गुए हैं।

भाज की कीमतों के भावार पर भारतीय नियान—रुटो पंचवर्गाय योजना (1980-85) के दौरान 13.2 प्रतिवस्त प्रतिवर्ध की दर से बढ़ा, जबकि मायात में 14.0 प्रतिवात की वृद्धि हुई। इस काल में नियात वृद्धि की दर में बढ़त लागा मायात वृद्धि की दर में कमी के कारण 1977-78 से 1980-81 के दौरान हुत यति से हुए व्यापार भाटे में कमी आई। यह बात महत्वपूर्ण है कि नियात मूल्य



में वापिक वृद्धि 1980-81 के 4.6 प्रतिषत से वड़कर 1981-82 में 16.3 प्रतिष्ठत, 1982-83 में 12.8 प्रतिष्ठत, 1983-84 में 11.0 प्रतिष्ठत तथा 1984-85 में 21.3 प्रतिष्ठत हो थई, जबकि भावात में वापिक दर 1980-81 के 37.3 प्रतिष्ठत हो थई, जबिक भावात में वापिक दर 1980-81 के 37.3 प्रतिष्ठत से घटकर 1981-82 में 8.4 प्रतिष्ठत, 1982-83 में 5.0 प्रतिष्ठत, 1983-84 में 10.8 प्रतिष्ठत वथा 1984-85 में 8.5 प्रतिष्ठत दृगयी। फलस्वरूप, व्यापार संतुत्तन का भादा 1980-81 में 5.838 करोड स्पर्य से कुछ पटकर 1981-82 में 5,802 करोड़ स्पर्य तथा 1982-83 में 5,504 करोड़ स्पर्य दृगया। तथाएं 1983-84 में व्यापार पाटा बड़कर 6,061 करोड़ स्पर्य हो गया। व्यापार पाटा वड़कर दिखा से प्रतिष्ठत से से स्पर्यात व्यापार वार्तों वर हड़उात से प्रतिष्ठत प्रतिष्ठत पटनाए इनके निए कारणकृत थी। वर्ष 1984-85 मारत के विदेश व्यापार, विजेपतया निर्यात के शेंक में मच्छी उन्ति का वर्ष था। नवीनतम उपलब्ध मारूडों के मनुसार, 1984-85 में मारत का कुल निर्यात 21.1 प्रतिश्वत की बढ़त के साथ 11,855-15 करोड़ स्पर्य हो गया, जबकि 8.5 प्रतिग्रत की वृद्ध के साथ प्राया 17,173.25 करोड़ स्पर्य दें। मारत विवेद व्यापार मतुलन का पाटा कम होकर 5,318-10 करोड़ स्पर्य दें। या, विसंव व्यापार मतुलन का पाटा कम होकर 5,318-10 करोड़ स्पर्य दें। या, विसंव व्यापार मतुलन का पाटा कम होकर 5,318-10 करोड़ स्पर्य दें। या, विसंव व्यापार मतुलन का पाटा

विश्व की प्रमुख धर्येष्यवस्थाओं में धीमापन, गतिहीनता तथा विकमित देशों इारा बढ़ते हुए सरकापवादी प्रतिवधां के कारण, भारत के बहुत से उत्पादनों तथा वस्तुओं के लिए विश्व का व्यापार माहील कठिन होता जा रहा है।

नवीनतम उपलब्ध झनिन्दम धाकडो (जून 1986 तक सशीधित) के धनुसार सातबी योजना के पहले साल, 1985-86 में 11,005.31 करोड़ रुपये में नियति में 7.2 प्रतिस्तत की कमी दर्शायी, जबकि 19,622.27 करोड़ रुपये के झायात ने 14.3 प्रतिस्तत की बदि दिखाई।

भ्रतर्राष्ट्रीय कारको के भ्रताका हुनारे कुल निर्यात में कमी का एक कारण यह भी है कि कच्चे तेल का निर्यात, जो 1984-85 में 1,563 करोड क्यों प्रवाद पहुंच गया बा, देश में तेल शोधन क्षमता में वृद्धि होने के कारण धर्मत 1985 के बाद लगभग खर्म हो गया। 1985-86 के दौरान सिर्फ 135.15 करोड रुग्ये के कच्चे तेल का निर्यात किया गया। लेकिन भ्रतन्त्रम आकड़ों के धनुमार कच्चे तेल को छोड़कर, मन्य चीजों का 1985-86 में निर्यात 10,870.76 करोड रुग्ये का हुआ, जो पिछने सान के 10,291.99 करोड रुग्ये की तुमना में 5.6 मितान स्थित था।

(मन्त्र करोड रवयों में)

सारगी	21.1
भारत का	विरेश
ध्यापार	

दर्प	भ्रायात	निर्यात (पुर्नीनर्यात सहित)	विदेश व्यापार का कुल मृत्य	व्यागर संत्रुलन
1	ı.	3	4	5
1950-511	650.21	600.64	1,250.85	-49.57
1960-611	1,139.69	660.22	1,799.91	-479.47
	1,634.20	1,535.16	3,169.36	-99.04

1	2	3	4	5
1975-76	5,264.78	4,036.26	9,301.04	-1,228.52
1980-81	12,549.15	6,710:71	19,259.86	-5,838.44
1981-82	13,607.55	7,805.91	21,413.46	-5,801.64
1982-83	14,306.97	8,803.31	23,110.28	-5,503.66
983-84 <sup>1</sup>	15,831.46	9,770.71	25,602.17	-6,060.75
1984-85	17,173.25	11,855.15	29,028.40	-5,318.10
985-86 <sup>2</sup>	19,622.27	11,005.91	30,628.18	-8,616.36

# निर्यात-स्यापार का स्वरूप

1951-60 के दशक में निर्यात लगभग स्थिर रहा, जो औसत 600 करोड़ रुपये वार्षिक था। इसमें 1961 और 1966 के बीच वृद्धि होनी शुरू हुई। अवमूल्यन के पश्चात् निर्यात धीरे-धीरे बढ़ता तो रहा, परन्तु इसकी वृद्धि-दर अन्तर्राष्ट्रीय व घरेलू स्थिति के अनुसार घटती-बढ़ती रही। अवमूल्यन वर्ष 1966-67 में 1,093.78 करोड़ रुपये से बढ़कर एक दशक के बाद 1976-77 में निर्यात व्यापार 5,142.71 करोड़ रुपये हो गया था। निर्यात में यह वृद्धि जारी रही तथा 1985-86 में यह अनंतिम रूप से 11,005.91 करोड़ रुपये तक पहुंच गई।

हाल के कुछ वर्षों में निर्यात न केवल बढ़ा है बल्कि उसमें बहुत विविधता भी आई है। अब अनेक प्रकार की वस्तुओं का निर्यात किया जाने लगा है, जैसे— पूंजीगत माल व अन्य इंजीनियरिंग सामग्री, रसायन व रासायनिक उत्पाद, वमहा व चमड़े का सामान, सिले-सिलाए कपड़े, रेशमी, ऊनी व रेयन के वस्त्र, रत्न व आभूपण, हस्तशिल्प, तैयार खाद्य सामग्री व समुद्री सामग्री आदि। परम्परागत निर्यात वस्तुओं जैसे वागान-फसलों, कृषि सामग्री, खनिज पदार्थ, कपास तथा पटसन की वस्तुओं के निर्यात बढ़ाने पर जोर दिया जा रहा है।

गतिशील निर्यात क्षेत्रों में इंजीनियरी वस्तुओं का निर्यात 1971-72 से 1983-84 के 10 वर्षों में 122 करोड़ रुपये से बढ़कर 826 करोड़ रुपये हो । गया । चमड़ा व चमड़ा उत्पादों (जूते सिहत) का निर्यात 102 करोड़ रुपये : से बढ़कर 463 करोड़ रुपये, सिले-सिलाए वस्त्रों का 14 करोड़ रुपये से 692 करोड़ रुपये, रसायन तथा सम्बद्ध उत्पादों का निर्यात 30 करोड़ रुपये

<sup>1.</sup> शांकड़े श्रवमूल्यन से पूर्व के हैं।

<sup>2.</sup> अनंतिम, जून 1986 तक संशोधित।

से 315 करोड़ रुपये तथा मछती घोर इससे बने पराधों का 41 करोड़ करये से 364 करोड़ रुपये धोर हाथ से बने कालीन का निर्यात 12 करोड़ रुपये से 208 करोड़ रुपये ही गया है।

यद्यपि चाय, पटसन की बनी वस्तुओं घोर सुती कपड़े जैती प्रमुख परम्परा-गत बस्तुओं के निर्मात में मूल्य की दृष्टि से पृद्धि हुई है, तथापि अन्तर्राष्ट्रीय वाजार में सांग घोर पूर्वि की स्थिति के अनुसार इनमें काफी परिवर्तन होता रहा है।

हाल के वर्षों में बहुत-सी वस्तुमों भीर उत्पादों के नियांत के निए विश्व की स्थापित्क और धार्यिक स्थित प्रिधिकाधिक विकट होती जा रही है। औदोगी-हत वेगों में, क्यापक वेरोजगारी के साथ-साथ निरतर मात्री की स्थित दिवार की मार्य-साथ निरतर मात्री की स्थापित की प्रवेश मार्य तेत्री कि साथ-साथ की स्थापित की प्रवेश मार्य तेत्री विकालगील देशों के प्रायप्त की विकालगील देशों के निर्मात पर गमीर दुष्प्रमाव पड़ा है। पिछने कुछ सालों में विश्व के व्याप्त के विकाल में स्थाप्त के विकाल में स्थाप्त के विकाल में स्थाप्त के विकाल हुया, लेकिन 1975 से 1979 कि विकाल का कि विकाल पर के प्रविच्य क्याप्त की मार्या के विकाल कि विकाल का कि विकाल की मार्या के विकाल की स्थाप्त वर से पूर्व हिंदी हैं तिला 1980 में वृद्धि स्थापित कि प्रयोगित की प्रविच्य की प्रविच्य की प्रवेश वर से प्रविच्य की प्याप की प्रविच्य की प्

इस सन्दर्भ में यह बात भी ब्यान देने यांग्य है कि पाराव घन्तर्राष्ट्रीय फार्मिक स्थिति को देखते हुए हाल के वर्षों में निर्वात के क्षेत्र में देश की उपलब्धि सराहतीय रही। सारणी 21,2 में पिछले तीन वर्षों में चनी हुई बस्तुओं के निर्वात की स्थिति दिखानी गरी है।

भारत से मुख्य रूप सं निर्यात होने बाली वस्तुयों को देवने से पता सगता है कि 1983-84 के मुकाबने 1984-85 में जिन बस्तुयों के निर्यात में महत्वपूर्ण बृद्धि हुई है उनमें चाय, पटसन से बनी चीजें, मिले-मिलाए वस्त्र, मूती कपड़े, मसाले, रसायन तया सम्बद्ध उत्पाद कोर लोह अपका मामित है। कुक्च तेल ने भी निर्मात बढाने में महत्वपूर्ण योगवान बिया। इस्त मोर रान ब्रोर प्राप्त प्राप्त प्राप्त से बनी बस्तुए, सप्टनी तथा उसमें बने पताये, खती, कुक्च तबाकू धीर बमडा लगा उसमें बनी बस्तुए, सप्टनी तथा उसमें बने पताये, खती, कुक्च तबाकू धीर बमडा तथा उसमें बने पताये, खती, कुक्च तबाकू धीर बमडा तथा उसमें बने पताये स्वार्त करी चीजों के निर्याण में 1984-85 में गिराबट खाई।

1984-85 की तुलना में 1985-86 में रस्त और धाभूगमें का निर्मात 236.40 करोड़ रुपये, सिले-सिलाए चरतो का 149.47 करोड़ रुपये, सिले ध्रयस्क करा 107.36 करोड़ रुपये, मसालों का 80.94 करोड़ रुपये, चमड़ा तथा उससे बसी बस्तुर्यों (जूलो सिल्ला) का 64.10 करोड़ रुपये, मझड़ी भीर उनसे की पदायों का 52.77 करोड़ रुपये और मजीनयें तथा परिवहत उपकरणों का 48.61 करोड़ रुपये बढ़ा। इसरी और देश में तल-बोधन क्षमता के बढ़ने से कच्चे तेल का निर्मात 1,428.01 करोड़ रुपये से कम हो गया। 1984-85 के मुकलने 1985-86 में जिन इसरी चोजों के निर्मात में कमो हुई है, उनमें चाय, रुपयों निर्मात में कमो हुई है, उनमें चाय, देशने वाय सम्बद्ध उल्लाव, यरसन से बनी बस्तुरं, मूरी वस्त्र, कच्चा तवानू, धातु से बनी बस्तुरं, मूरी वस्तुरं और खती शामि ल है।

# सारणी 21.2 चुनी हुई वस्तुओं का निर्यात

	चुनी हुई वस्तुओं व		2 2 22
		(मूल्य	करोड़ रुपयों में)
क० वस्तुएं सं०	1983-84	1984-85 <sup>1</sup>	1985-86 <sup>1</sup>
1 2	3	4	5
1. चाय	515.17	707.86	611.91
<ol> <li>काफी तथा उसके स्थानापन्न पदार्थं</li> </ol>	181.74	198.13	235.64
3. कच्चा तम्बाकू तथा	155 60	140 62	115 26
कचरा तंवाकू . 4. काजू की गिरि .	155.63 150.79	148.63 174.48	115.36 215.33
<ol> <li>मसाले .</li> </ol>	116.67	174.46	255.00
6. खली .	151.58	132.81	123.54
<ol> <li>मछली तथा मछली</li> </ol>	131.36	132.01	120,04
से वने पदार्थ .	359.32	335.82	388.59
<ol> <li>लीह ग्रयस्क .</li> </ol>	401.57	447.23	554.59
9. सूती वस्त्र .	304.71	412.87	371.57
10. सिले-सिलाए वस्त्र	691.94	857.84	1,007.31
11. पूर्णतः तैयार सूती वस्त्र	90.70	<sup>-</sup> 92.03	102.53
12. पटसन से वनी वस्तुएं (रस्सी तथा सूत सहित)		341.07	269.60
13. चमड़ा तथा चमड़े से वनी चीजें (जूतों सहित)	463.16		
14. रसायन तथा सम्बद्ध		456.77	520,87
उत्पाद	314.88	370.59	285.89
15. रत्न और ग्राभूपण	1,294.13	1,261.70	1,498.10
<ol> <li>हस्तिनिर्मित कालीन तथा सम्बद्ध ऊनी</li> </ol>			-
वस्त्र	207.59	227.07	228.57

1983-84 से 1985-86 तक किये गये मुख्य घायातों को उनके मूल्य के माय सारणी 21.3 में दर्गाया गया है। भारतीय धर्यव्यवस्था के धिष्ठ तेशी से विकास के लिए पैट्रोलियम तथा पैट्रोलियम उत्पाद, उबंरक, कोहा तथा इस्ताट, सलीह धातुओं, घरच भौधीगिक कच्चे माल, विशेष किस्म की मजीनों तथा पूर्वोगत साज-मामान, पूर्वो और संपटकों खादि का पर्योच्य आयात शावस्यक है।

विश्व में पैट्रोलियम तथा सध्यद्ध उत्पादों की कीमतों में तीज युद्धि होने में देश के कुल आपात व्यव में काफी बृद्धि हुई। धायत के मूल्य में 1979— 80 धीर 1980—81 में फ़म्सा 34.2 तथा 37.3 प्रतितत की बृद्धि हुई, लेकिन बृद्धि का यही स्तर 1981-82 व 1982-83 में 8.4 और 5.6 प्रतितत, 1983-84 में 10.8 प्रतिकत, 1984-85 में 8.5 प्रतितत एवं 1985-86 न 14.3 प्रतिकत तक पहुँच मधा।

भारत में मुख्य रूप में प्रापात होने वाने पदावों को देखने में पना क्यता है कि 1983-84 के मुकाबये 1984-85 में जिन बन्नुवां के प्रापात में उन्लेख-नीय बृद्धि हुई उनमें पेट्रोतियम तथा पेट्रोनियम वार्या, उत्पादिन उर्वरक, रामांव-(कार्वनिक और प्रकार्वनिक), वनस्पति तेत (खाद्य तेत) और कागन, गते तथा उनमें बना सामान शामिल है। खाद्यास तथा उनमें बने पदार्थ, मनीनरी तथा परिवहन उपकरण, लोह तथा इस्पात, मोती, बहुमूच्य तथा कम मूच्य के पत्त, हनिम तथा पुनर्निमन धाने, खातिक धनिन, उत्पाद, प्रलीह धानु और धानु से बनी वीजे, ये गुरु वस्यु-ममूह है, निनका धाषात 1983-84 के मुकाबले 1984-85 में तम हमा।

1984-85 के मुकाबने 1985-86 में मगीनरी तथा परिवहन उनकरणों के भ्रायात में 851.91 करोड़ रपये, लोहा और इत्यात में 437.30 करोड़ राये, भ्रतीह धानु में 122.19 करोड़ रुपये, कृतिम रीजन तथा प्लास्टिक मामान धारि में 108.11 करोड़ रुपये, रमायनों (कार्बनिक तथा धकार्वनिक) में 100.19 रुपये,

71=

<sup>1. 1984-85</sup> तथा 1985-86 के बांग्रहे अनन्तिम हैं।

<sup>2.</sup> मार्च 1986 में संगोधित।

तारणी 21:3 रमुख वस्तुओं रा आयात

मोती, वहमूल्य तथा कम मूल्य के रत्नों में 74.02 करोड़ रुपये और धात्विक जलादों में 55.24 करोड़ रुपयों की वृद्धि हुई। दूसरी ओर पेट्रोलियम तथा पेट्रोड लियम पदार्थो का ग्रायात 391.94 करोड़ रुपये, वनस्पति तेल का (खाद्य तेल) 216. 26 करोड़ रुपये, खाद्यान तथा उनसे वने पदार्थों का 82. 46 करोड़ रूपये; तया ग्रधात्विक खनिज उत्पादों का 63.35 करोड़ रुपए कम हुग्रा।

यह बात महत्वपूर्ण है कि श्रनिवार्य उपभोग की वस्तुओं की मांग तथा प्रगतिशील ग्रर्थव्यवस्था में विनियोग की जरूरतों को पूरा करने की दृष्टि से भारत में आयात किया जाता है।

(अल्य करोड़ रुपयों में)

			(मूल्य करा	इं रुपया म)
ऋ० सं०	वस्तुएं	1983-84	1984-85 <sup>1</sup>	1985-86 <sup>1</sup>
1. पेट्रोलि	यम, पेट्रोलियम पदार्थ			
श्रीर स	म्बद्ध सामग्री	4,831.99	5,382.08	4,990.14
2. उर्वरक	(कच्चा)	106.71	111.02	145.80
<ol> <li>उत्पादि</li> </ol>	त उर्वरक	204.48	751.02	803.06
4. लोहा ह	ीर इस्पात	1,048.67	777.33	1,214.90
<ol> <li>ग्रलीह</li> </ol>		390.64	345.14	467.33
6. कागज,	गत्ते श्रीर उनसे बना			
सामान		156.59	175.12	195.24
	तं तेल (खाद्य तेल)	734.05	330.19	613.93
8. कार्वनि	क श्रौर श्रकार्वनिक-रसाय	न 659.88	769.13	869.32
9. मणीनः	ी ग्रीर परिवहन उपकरण	3,173.54	2,617.58	3,469.49
10. धातु से	वने उत्पाद	148.67	129.56	184.79
11. भन त	या उससे वनी वस्तुएं	808.52	170.01	87.55
(ঘ)	गेहूं	643.38	107.41	49.21
12. मोती,	वहुमूल्य तया कम मूल्य के			
रत्न		1,097.94	1:027.72	1,101.74
	श्रीर पुनर्निमित फाइवर	104.81	48.81	55.70
14 कृतिम	रेजिन, प्लास्टिक का		-	
	<b>वा</b> दि	198.82	182.36	290.47
15. अधारि	वक खनिज उत्पाद			•
(मोर्त	ो आदि के अतिरिक्त)	179.40	130.52	80.57
			17092.92	
कुल य	ग (अन्य वस्तुओं सहित )	15,831.46	$17,173.25^2$	19,622.23

<sup>1. 1984-85</sup> श्रीर 1985-86 के श्रोकड़े अनन्तिम हैं।

<sup>2.</sup> मार्च 1986 में संगोधन ।

शान्त्रिय 559

विदेश स्थापार की दिशा विश्व के सभी क्षेत्रों के साथ, बाहे वे विकासतीन हीं या विकास, मारत के भाषात-निर्मात व्यापार संबंध है। भारत दिस्तीय समझीलें और भनेक संबद्ध-नारमक कियाकताओं क्षारा मन्य देतों के साथ माने भाषिक और कारतीरक संबंधों को विकसित करना शाहता है।

विभिन्न क्षेत्रों/ताक्षेत्रों के साथ भारत के निर्मात भीर पायात की रूपरेखा सारणे 21.4 में दी गती है । तिनोंत्र के बारे मिं, बैताहि टानिस 21.4 में दिया गया है, यह दर्शवनीन है कि सेजों और उनतेजों को किने गये कुन निर्याद में भारत से उन देशों को हिने गई कब्दे देन का निर्मात सानित नहीं है, किन्तु इनके निर्यात को कुत योग में ग्रामित कर निया गया है। निर्यात के कल थोग में से करने तेल को हटाने से यह मासन हमा है कि 1985-86 के दौयन एशिया और प्रशांत क्षेत्र के बार्यिक तथा मामाजिक आयोग के सदस्य देशों में भारतीय बस्तुमीं का सबसे बड़ा बाजार था, जिनके साथ भारत के कून निर्मात का 24.0 प्रतियत निर्मात हुमा । उनके बाद इन क्षेत्रों का स्थान था: पूरी पूरीन 22. 3 प्रतिस्त वत्तरी भ्रमरीका (संयुक्त राज्य भ्रमधिका और कनाडा) 20.2 प्रतियत, परीतीय सामा बाजार 18.6 प्रतितत्, नेय एवियाई और प्रतांत महातापरीय क्षेत्र 8.7 प्रतिसत, प्रफीका 3.3 प्रतिसत, यूरोनीय मुक्त व्यापार क्षेत्र (इ० एक दो० ए०)-2.1 प्रतिशत, शेप पश्चिनी युरोर 0.6 प्रतिशत, और दक्षिणी तथा शेप प्रनरीका 0.18 प्रतिशत । किन्तु, 1985-86 के दौरान सर्वोधिक धायात यूरोनीय साना बाजार देशों में हमा, जिसका भारत के कुल बायात में 25.5 प्रतिगत हिस्सा था । उनके बाद एसकेप क्षेत्र 24.2 प्रतिवत और शेप एशिया तथा प्रशांत महा-सागरीय क्षेत्र, मुख्य रूप से पश्चिमी एशिया, 16.3 प्रतिगंत का स्थान था। 1985-86 के दौरान भारत के कुन आयात में मन्य क्षेत्रों/तर-प्रेत्रों का हिस्सा इस प्रकार थाः उत्तरी धमरीका (संयुक्त राज्य धमरीका तया कनाडा) 12.9 प्रतिगत, पूर्वी यूरोप 10.9 प्रतिशत, प्रक्रीका 3.3 प्रतिशत, दक्षिण सनरीका तथा शेव सनरीका 2.7 प्रतिशत, यूरोपीय मुक्त व्यापार क्षेत्र 2.6 प्रतिशत, और घेर पश्चिमी परोन 1.4 সবিঘর ৷

संवृक्त राज्य धमरीका सोवियत संघ तथा वापान, भारत के तिए प्रमुख क्यापारिक देश रहे हैं। धमितम स्राधार पर 1985-86 में भारत और समुक्त राज्य धमरीका के बीच 4,057.12 करीड़ स्थये का कुल व्यापार हुता, तिसमें 1,994.25 करीड़ स्पये का निर्वात तथा 2,062.87 करीड़ स्थये का पाता था। इसी वर्ष सोवियत संघ के ताथ कुल व्यापार 3,594.97 करीड़ स्थये का (निर्यात 1,937.44 करीड़ स्थये का प्राथात 1,657.03 करीड़ स्थये) हुमा। जापान का साथ कुल व्यापार 2,968.64 करीड़ स्थये का (विर्यात 1,190.11 करीड़ स्थये तथा प्राथात 2,968.64 करीड़ स्थये का (विर्यात 1,190.11 करीड़ स्थये तथा प्रायात 3,778.55 करीड़ स्थये) हुमा। इतिता मृतयु देशों के घडावा निन देशों में भारतीय सामा वाजार के देशों में भारतीय सीमा व्यापार के देशों में अर्थन सीमा व्यापार के देशों में स्थाय सीमा वाजार के देशों में स्थाय सीमा वाजार के देशों में स्थाय सीमा वाजार के देशा में सामा हुनेत और (एकरेंग देशों में देशन, विषायुर, हालकान तथा साहेदीलया सामित है। इनमें से प्रधिकात देश मारत में हीने वाले सामात की दृष्टि से भी महत्यान है। इनमें से प्रधिकात देश मारत में हीने वाले सामात की दृष्टि से भी महत्यान है।

हैं, यद्यपि विदेशी व्यापार में बढ़ता हुम्रा घाटा 1980-81 के वाद कम हुम्रा है, लेकिन फिर भी विश्व के बहुत से क्षेत्रों के साथ भारत का व्यापार घाटा काफी मधिक बना हुम्रा है, और इसलिए इन देशों को होने वाले निर्यात को बढ़ाने के लिए और प्रयास किए जाने की मावश्यकता है।

आयात और/ निर्यात नीति पिछले कुछ वर्षो में देश की आयात-निर्यात नीति को निर्यात और उत्पादन के अनुकूल बनाया गया है। कच्चे माल, मशीनों के उपकरण, पूंजीगत सामग्री और प्रौद्योगिकी के स्तर को बढ़ाने के संबंध में अनेक प्रावधान इस नीति के तहतं रखे गए हैं, जिससे ये प्रक्रियायें सरल हो जाएं और आगे चलकर कारगर सिद्ध हों। नयी आयात तथा निर्यात नीति, जो अप्रैल 1985 से मार्च 1988 तक के तीन वर्षों के लिए घोषित की गयी है, निर्यात बढ़ाने तथा आयात प्रतिस्थापन को प्रभावशाली रूप से बढ़ावा देने के लिए तैयार की गयी है। नीति के उद्देश्य हैं। आयात-निर्यात नीति में निरन्तरता तथा स्थायित्व बनाए रखना, आयातित निर्वेशों को सरलता तथा शीक्रता से उपलब्ध कराकर उत्पादन में वृद्धि करना, निर्यात उत्पादन के लिए आधार को मजून करना और निर्यात में वृद्धि के लिए प्रयास करना, घरेलू उत्पादन व आयात प्रतिस्थापन को बढ़ावा देना, उत्पादन में प्रौद्योगिक उत्कृष्टता और आधुनिकीकरण को सुलभ बनाना तथा उद्योगों से सम्बन्धित प्रक्रियाओं को सरल बनाने और निर्णय लेने की शवित का विकेन्द्रीकरण करने के उद्देश्य से लाइसेंस व्यवस्था का क्षेत्र सीमित करना, जिससे समय और संसाधनों के रूप में लागत घटाई जा सके।

निर्पात संवर्दन

निर्यात को बढ़ांवा देना एक राष्ट्रीय कार्य है। निर्यात को बढ़ाने के लिए सरकार ने अनेक कदम उठाए हैं, जो संस्थागत ढांचे और वित्तीय व्यवस्था से संबंधित हैं। सरकार का उद्देश्य निर्यात को अधिक से अधिक बढ़ाना है, लेकिन साथ ही देश की जरूरत की वस्तुओं को अधार्युध बाहर भेज कर उसकी अधिक व्यवस्था को डावांडोल भी नहीं करना है। इस प्रकार निर्यात पर निर्यंत्वण कुछ सीमित वस्तुओं पर ही किया जाता है, जिन्हें बाहर भेजने से पूर्व इस बात का ध्यान रखना जरूरी है कि ऐसा देश के अधिकतम हित की दृष्टि से किया जाए।

निर्यात संवर्द्धन के लिए नकद प्रतिपूर्ति योजना एक महत्वपूर्ण साधन है। नकद प्रतिपूर्ति योजना को लाभ विशेष मामलों में दिया जाता है, ग्रीर इसका मुख्य उद्देश्य निर्यातकों को निर्यात की गई वस्तुर्ग्यों के उत्पादन के लिए अपेक्षित प्रयुक्त सामग्री पर उनके द्वारा दिये गये करों ग्रीर शुल्कों की वापसी न होने पर मुग्नावजा देना है। शुल्क वापसी योजना में, जिसमें निर्यातकों को कच्चे माल ग्रीर निर्यात उत्पादों की पैकिंग में प्रयुक्त होने वाली सामग्री पर दिये गये सीमा शुल्क ग्रीर केन्द्रीय उत्पाद शुल्क की प्रतिपूर्ति की जाती है, में संशोधन किया गया है ताकि शुल्क वापसी के दावों की शोध्न ग्रदायगी की जा सके। निर्यात-उत्पादन को बढ़ाने के लिए बड़े निर्यात घरानों ग्रीर विदेशी मुद्रा विनियमन ग्रीधनियम के ग्रीधन ग्राने वाली कम्पनियों को, 2 फरवरी 1973 की ग्रीधोगिक नीति के परिशिष्ट में शामिल किये गये उद्योगों की सूची के श्रतिरिक्त भी अन्य उद्योगों में क्षमता स्थापित करने की ग्रनुमित दी गई है। निर्यात के लिए

सारणी 21.4 विदेशी व्यापार में आयात और नियित

क्षेत्र उपरोत्र  प्रिप्योग्ने पूरोप  (क) मुरोपीय पासा बाजार देण 1,985-86 1,985-86 1,984-85 1,985.30 4,794.47 5,891.54  (क) मुरोपीय पासा बाजार देण 1,985.92 1,985.93 4,794.47 5,891.54  (क) मुरोपीय पासा बाजार देण 1,985.93 5,431.37 7,111.22 7,997.34  (क) मुरोपीय पासा बाजार देण 1,985.93 5,431.37 7,111.22 7,997.34  (क) मुरोपीय पार बाणां बाजार वेण 1,985.93 5,431.37 7,111.22 7,997.34  (क) मुरोपीय पार बाणां बाजार वेण 1,985.93 5,431.37 7,111.22 7,997.34  (b) मुरोपीय पार बाणां बाजार वेण 1,985.93 5,431.37 7,111.22 7,997.34  (c) मुरोपीय पार बाणां बाजार वेण 1,988.94 1,37 3,449.97 2,588.02  (d) मुरोपीय पार बाणां बाजार वेण 1,988.94 2,337.03 2,195.50 2,137.94  मुरोपीय पार बाणां बाजार वेण 1,988.94 2,337.03 2,195.50 2,137.94  मुरोपीय पार बाणां बाजार वेण 1,988.94 2,337.03 2,195.50 2,137.94  मुरोपीय पार बाणां बाजार वेण 1,988.94 2,337.03 2,195.50 2,137.94				नियति	1,1	श्रायात	to.
म् मार्गा मार्ग	शेत/उपसेत			1984~851	1985-861	1984-851	19 5-861
म्ह दीं पए के हैं ल 1,985.20 1,945.81 4,186.91. वर्ष पास्त यावार देश 2.22.61 4.23.26 वर्ष के हैं ल 62.45 67.48 184.30 3.13.62.33 3.431.37 7,111.22 3.13.62.53 3.431.37 7,111.22 3.13.62.62 6.62 3.13.62 6.63 3.13.62 6.63 3.13.63 6.63 3.13.63 6.63 6.63 3.13.63 6.63 6	1.			2,245.10	2,235.90	4,794.47	5,801.54
197.45 222.61 423 26 त्रिक्ती पूर्षेप के हेवा 62.45 67.48 184.30 त्रिक्ती पूर्षेप के 184.30 त्रिक्ती पूर्षेप के 13,555.33 3.431.37 7,111.22 त्रुक्ति पूर्षेप के 13,555.33 3.431.37 7,111.22 त्रुक्ति पुर्षेप के 15,12 3,456.85 त्रुक्ति पुर्षेप के 15,12 3,458.85 त्रुक्ति पुर्षेप के 15,12 3,458.37 त्रुक्ति के 15,12 4 त्रुक्ति के 15,12 3,133.35 त्रुक्ति के 11,656.93 11,005.91 17,133.28 <sup>2</sup> 11,855.15 <sup>2</sup> 11,855.15 <sup>2</sup> 11,855.15 <sup>2</sup> 11,133.25			 	1,985.20	1,945.81	4,186,91.	5,011.94
184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30   184.30	(4) 中 田田 光 日 日 計 日		 	197.45	222.61	423 26	513.79
प्राच की प्रमाण किया है के 1, 11, 12, 2, 2, 33, 17, 3, 4, 31, 37, 2, 11, 12, 2, 2, 33, 17, 2, 16, 25, 3, 694, 37, 3, 61, 29, 27, 3, 61, 29, 37, 39, 16, 34, 27, 31, 19, 27, 31, 19, 31, 31, 31, 31, 31, 31, 31, 31, 31, 31	(म) यस्य पष्टिमी ग्रहीय			62.45	67.48	184.30	275.81
पूर्ण की जून की कि	प्रांत कीर व्याप्त महासामश्रीय देश		•	3,365.33	3,431.37	7,111.22	7,937.34
्राम्याचीर प्राथान महासागरीय देन 971.96 915.12 3,416.85 3 363.16 345.76 417.51 1,934.91 2,144.98 2,584.27 3 1,903.15 2,144.98 2,774.97 2, 15.24 12.25 36.86 1,985.94 2,337.03 2,165.50 2, 11,885.15 <sup>2</sup> 11,005.91 17,002.12 19	(क्र) के एक मी पि पे	. ,		2,393,37	2,516.25	3,694.37	4,743.43
363.16 345.76 417.51 1,924.91 2,144.98 2,584.27 3, 1,903.15 2,123.92 2,174.97 2, 6.52 8.81 372.44 15.24 12.25 36.86 1,985.94 2,337.03 2,165.50 2, 1,685.15 11,005.91 17,002.12 19	_	ाय देश		971.96	915.12	3,416.85	3,193.91
प्रमारीका 2,584.27 1,902.18 2,123.92 2,174.97 6.52 8.81 372.44 11,635.94 2,337.03 2,165.50 11,656.93 11,005.91 17,002.12 1	english			363, 16	345.26	417.51	642.06
ा प्रमाधिका 2,174.97 मी प्रमाधिका 6.52 8.81 372.44 प्रमाधिका 15.24 12.25 38.86 प्रमाधिका 1,985.94 2,337.03 2,165.50 11,656.93 11,005.91 17,002.12 1	यम्बर्धाः		•	1,924.91	2,144.98	2,584.27	3,079.91
क. 5.2 8.81 372.44 नमरीका 15.24 12.25 36.86 नमरीका 1,985.94 2,337.03 2,165.50 11,656.93 11,005.91 17,002.12	(क्र) जन्मी समरीका		•	1,903.15	2,123.92	2,174.97	2,538.02
ा, 985.94 2,337.03 2,165.50 1,985.94 2,337.03 2,165.50 11,656.93 11,005.91 17,002.12			•	6.52	8.81	372.44	475.05
1,985,94 2,337.03 2,165.50 11,656,93 11,005.91 17,002.12 11,855,18 <sup>2</sup> 17,173.28 <sup>2</sup>	(म) क्रेय ध्यमश्रीका		•	15.24	12.25	36.86	66.84
11,656,93 11,005,91 17,092,12	त्रवी यूरोप		٠	1,985.94	2,337.03	2,165.50	2,137.94
	कुल योग		•	11,656.93	11,005.91	17,002.12	19,622.27

टिक्पनी , संविद्यक्षीत के अनिनी के इक्त्री तेत ना निवास वचा ममायोजन के निना बनी नीमा के बौदरी को मासित नहीं दिया गया है। होनाहि कुथ योग मैं इन निवासित को मीजिसन कर दिया यश है।

1. श्रस्यायी

2. संगोधित

स्रावश्यक परिवहन सुविधाओं की व्यवस्था करने के लिए अनेक कदम उठाए गए हैं। अन्तर्देशीय निर्यातक इन्लैंड कन्टेनर डिपो जो दिल्ली, वंगलूर, कोयम्बटूर, अनारपटी, गुंटूर, गृवाहाटी और लुधियाना में स्थित हैं, पर निर्यात संबंधी सभी औपन।रिकताएं पूरी करके अपने कारगो कन्टेनर सींप सकते हैं। ये कन्टेनर डिपो शुष्क बन्दरगाह की सभी सुविधाएं प्रदान करने के साथ-साथ आई० एस० ओ० कन्टेनरों द्वारा आयात और निर्यात होने वाले पदार्घों के परिवहन की सुविधा भी प्रदान करें। निर्यात के लिए वित्त उपलब्ध कराने के लिए एक विशेष वैंक—निर्यात-आयात वैंक वनाया गया है। व्यापार विकास प्राधिकरण और व्यापार मेला प्राधिकरण विश्व के विभिन्न भागों में अन्तर्राष्ट्रीय मेलों का आयोजन/प्रदर्शन करके भारतीय वस्तुओं का प्रचार कर रहे हैं।

गुजरात के कांडला मुक्त व्यापार क्षेत्र तथा सांताकुज (वम्बई) इलेक्ट्रा-निकी निर्यात प्रोसेसिंग क्षेत्र, इन दो वर्तमान निर्यात प्रोसेसिंग क्षेत्रों के प्रलावा कोचीन, मद्रास, फाल्टा और नीएडा में वनाए जा रहे नए निर्यात प्रोसेसिंग क्षेत विकास के विभिन्न चरणों में हैं। कांडला मुक्त व्यापार क्षेत्र से 1985-86 में हुए निर्यात ने 237.79 करोड़ रुपये का नया कीर्तिमान बनाया, जबकि यहां से निर्यात 1984-85 में 238.75 करोड़ रुपये तथा 1983-84 में 107.50 करोड़ रुपये था। यहां काम करने वाली इकाइयों की संख्या निरन्तर बढ़ती हुई 1980-81 में 52 से 1985-86 में 114 तक पहुंच गई। सांताकुज इलेक्ट्रानिक निर्यात प्रोसेसिंग क्षेत्र से 1985-86 में निर्यात 85.45 करोड़ रुपये हुमा, जविक 1984-85 में यह 95.80 करोड़ रुपये तथा 1983-84 में 88.62 करोड रुपयें या। इस क्षेत्र में काम करने वाली इकाइयां 1980-81 में 37 से बढ़कर 1985-86 में 59 हो गयीं। नए निर्यात प्रोसेसिंग क्षेत्रों में से मद्रास तथा फालटा क्षेत्रों में निर्यात योग्य वस्तुओं का उत्पादन शरू हो गया है। मद्रास क्षेत में 6.85 करोड़ रुपयों की लागत से वन रही 88 परियोजनाओं, जिनमें 32 विदेशी सहकार्यं के प्रस्ताव भी हैं, को मंजूरी दी गयी। फाल्टा निर्यात प्रोसेसिंग क्षेत्र में 3.22 करोड़ रुपयों के निवेश वाली स्वीकृत परियोजनाओं में से 9 प्रस्तावों में विदेशी सहकार्यता शामिल है। नौएडा निर्यात प्रोसेसिंग क्षेत्र के लिए 4.3 करोड़ रुपयों के निवेश वाले स्वीकृत 25 परियोजना प्रस्तावों में से 10 मामलों में विदेशी सहकार्यता शामिल है।

सरकार ने उत्पादन में स्थानीय परिस्थितियों से लाभ उठाने और मुक्त व्यापार क्षेत्र को सभी सुविधाएं प्राप्त करने के लिए 31 दिसम्बर, 1980 में शत-प्रतिशत निर्यातोन्मुख योजना शुरू की है। दिसम्बर 1985 तक 93 इकाइयों ने उत्पादन प्रारम्भ कर दिया था, तथा जून 1986 तक 365.50 करोड़ रुपये का निर्यात होने का अनुमान है। ये यूनिट अपने उत्पादन का 25 प्रतिशत भाग वैध आयात लाइसेंस से देश के अन्दर ही वेच सकते हैं।

<sup>-</sup>स्वायत्तशासी -संस्वाएं

याणिज्य मंत्रालय श्रीर वस्त्र तया श्रापूर्ति मंत्रालय के श्रधीन बहुत-सी स्वायत्तशासी संस्थाएं हैं, जो निर्यात के विकास श्रीर संवर्द्धन के क्रियाकलापों से सम्बद्ध हैं।

चाय, कॉफी, रवर, इलायची ग्रीर तम्बाकू के उत्पादन, विकास ग्रीर निर्यात के लिए पांच सांविधिक वस्तु बोर्ड हैं। निर्यात निरीक्षण परिषद कलकता जो कि एक सांबिधिक संस्था है, निर्वात योग्य विभिन्न चस्तुयों के किस्म नियंत्रण भीर लदानपूर्व भनिवाय जांच के लिए उत्तरदायी है।

ं भारतीय विदेशी ध्यापार सस्यान, नई दिल्ली एक पंजीहत संस्था है, बो निम्निचिवत कार्य करती है:

- पदाधिकारियों को अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार की आधुनिक तक्ष्मीकों का प्रशिक्षण;
- विदेश व्यापार में आने वाली समस्याओं पर अनुसंधान के लिए व्यवस्था करना.
- विपणन अनुसंधान, क्षेत्र सर्वेक्षण, वस्तु सर्वेक्षण और याजार सर्वेक्षण का आयोजन करनाः सथा
- सोध सया वाजार अध्ययन से संवंधित इसकी गतिविधियों से प्राप्त सूचना का प्रचार-प्रसार करता ।

इंडियन इंस्टिट्यूट ऑफ पैकेविंग, बस्यई, जो कि 1966 में स्पापित की गई थी; एक पंजीकृत संस्था है। इसका मुख्य उद्देश्य वेंकिंग उद्योग में काम धाने वाले कच्चे मान से संयंग्र में अनुसंघान करना, वेंकिंग करनीक पर प्रतिकास कार्यकर्त्रों को आयोगिडा करना, अच्छी पंकिंग की सावस्थरता के विष्यु चेतना का विराध करना मादि हैं।

अभी 18 निर्मात विकास परिपर्दे काम कर रही है, जिनमें से 11 बाणिज्य मंत्रालय और 7 वस्त तथा प्रापृति मंत्रालय से सम्बद्ध हैं। ये कम्प्ती भ्रिमिन्यम से प्रयीन पंजीकृत ऐसी संस्थाएं है, जिनका उद्देश साथ क्याना नहीं है तथा जो प्रामन और संमालन दोनों ही प्रकार के कार्य करती है। निर्यात स्थासों में वे किदानों, उपसादकों और निर्यावकों का संजिय सहयोग सेती है। ये परिपर्द पंजीकृत निर्मातकों के किए क्याता नीति के क्षानांत पंजीकरण प्राधिकारी का भी कार्य करती हैं।

कृपिजन्य तथा तैयार खाद्य पदार्थ निर्धात विकास प्राधिकरण 13 फरकरी 1986 को गठित किया गया। यह नया प्राधिकरण कृपिजन्य पदार्थों के निर्धात के लिए केन्द्रविद् के रूप में काम करेया तथा यह हमारे तैयार खाद्य पदार्थों को बढ़ें हुए मूल्य के रूप विस्पूरिट कोमें) में वेचने पर प्राय केंद्रित करगा। यह पूणवत्ता के तिए कारणर उपायों को भी प्रचलित करेगा।

फैंडरेशन ऑफ इंडियन एक्सपोर्ट आर्पेनाइजेशन, नई दिल्ली विभिन्न निर्मीत विकास संगठनों जीर संस्थाओं का शीर्पेस्य संगठन है। यह सरकार द्वारा भाग्यता प्रास्त निर्मात के सम्पूर्ण सहायता देने के लिए प्रास्तिपक सेवा इकाई के रूप में तथा से निर्मात के सेवाओं के सीत में निर्मीत प्रयत्नों को बढ़ावा देने के लिए एक के निर्मात प्रस्ता के स्वास के निर्मात प्रस्ता है से निर्मात स्वास के निर्मात प्रस्ता के स्वास के निर्मात प्रस्ता के स्वास के निर्मात प्रस्ता है ।

इंडियन कोसिल बॉफ बाविट्रेयन, नई दिल्सी; जो कि सोसायटी पंजीकरण अधि-नितम के बन्तर्गत स्पापित की गई है, व्यापारियों, विशेषकर ऐसे व्यापारियों जो कि अन्तर-रॉट्ट्रीय व्यापार में संसान हैं, के बीच बाणिज्यिक दिवादों को निपटाने के एक साधन के रूप में मुख्यस्थता को सोकप्रिय बनाने के लिए कार्य करती है 1

व्यापार विकास प्राधिकरण की स्थापना जुनाई 1970 में एक पंजीकृत सोसायटी के रूप में नई दिल्ली में मुख्यानय के साथ हुई थी। इसका प्रारम्भिक उद्देश्य सम्मान और छोटे सेलों के उपसियों को प्रोत्साहित व संगठित करना है, साकि वे अपनी व्यक्तिगत निर्यात क्षमताओं का विकास कर सकें। यह प्राधिकरण वैयक्तिक रूप से प्रत्येक निर्यातक को उनके निर्यात करने के ग्राशय से लेकर संग्रह करने भीर सूचना का सम्पादन करने, उत्पाद विकास वाजार अनुसन्धान ग्रीर विश्लेषण करने में सहायता प्रदान करता है। यह उनको निर्यात वित्त के बारे में भी सलाह देता है तया निर्यात ग्रादेशों के प्राप्त करने ग्रीर उनके कार्यान्वयन में सहायता देता है।

समुद्रो उत्पादन निर्यात विकास प्राधिकरण, कोचीन एक सांविधिक संस्था है, इसकी स्यापना अगस्त 1972 में की गई थी । यह समुद्री उत्पाद उद्योग के संबर्द्धन विशेषकर निर्यात के लिए उत्तरदायी है ।

व्यापार पर केन्द्रीय सलाहकार परिपद्, जिसमें व्यापार-ज्ञान श्रीर वाणिज्य के क्षेत्र में श्रनुभव रखने वाले विभिन्न संगठनों श्रीर व्यक्तियों के प्रतिनिधि सम्मिलित हैं, सरकार को निम्न मामलों से सम्बद्ध विषयों पर सलाह देती है:

- 1. ग्रायात ग्रीर निर्यात नीति कार्यक्रम;
- 2. ग्रायात ग्रीर निर्यात व्यापार नियन्वण का परिचालन;
- 3. वाणिज्यिक सेवाओं का संगठन श्रीर विकास; तया
- 4. निर्यात उत्पादन का संगठन ग्रीर फैलाव ।

ाम्बद्ध∤अधीतस्य गर्यालय श्रायात श्रीर निर्यात के मुख्य नियंत्रक के अधीन कार्यरत आयात—निर्यात व्यापार नियन्त्रण संगठन मुख्य रूप से सरकार की आयात व निर्यात नीतियों के कार्यान्वयन के लिए उत्तरदायी है। इस संगठन द्वारा लोहे श्रीर इस्पात तथा अयोमिति धातुओं के आयात श्रीर निर्यात के लिए लाइसेंस देने की व्यवस्था की जाती है। आयात श्रीर निर्यात के मुख्य नियंत्रक के अधीनस्थ कार्यालय अगरतला, श्रहमदावाद, श्रमृतसर, वंगलूर, भोपाल, कलकत्ता, चण्डीगढ़, कटक, कोचीन, गुवाहाटी, हैदरावाद, जयपुर, कानपुर, मद्रास, नई दिल्ली, नया कांडला, पणजी, पटना, पांडिचेरि, राजकोट, शिलंग, श्रीनगर श्रीर विशाखापत्तनम् में स्थित हैं।

वम्बई, कलकत्ता, मद्रास, कोचीन, नागपुर ग्रीर पुणे स्थित निर्यात विकास कार्यालय भी ग्रायात-निर्यात के क्षेत्रीय संयुक्त मुख्य नियंत्रक या ग्रायात-निर्यात के उप-मुख्य नियंत्रक के प्रशासनिक नियंत्रण के ग्रधीन कार्यरत हैं।

वाणिज्यिक ग्रामूचना श्रीर सांख्यिकी महानिदेशालय, कलकत्ता, सांख्यिकीय सूचना ग्रीर वाणिज्यिक ग्रामूचना के संग्रहण श्रीर प्रसार के लिए प्राथमिक श्रीभकरण है। निदेशालय वाणिज्य, सांख्यिकी श्रीर सम्बन्धित क्षेत्रों में श्रनेक प्रकाशन श्रीर पित्रवाएं प्रकाशित करता है। यह व्यापार के विकास से सम्बन्धित विभिन्न विषयों पर श्रध्ययन श्रायोजित करता है। यह वाणिज्यिक विवादों को सुलझाने में भी सहायता करता है।

कांडला मुस्त व्यापार क्षेत्र; गांधीधाम; सांवानुज निर्यात प्रवर्धन क्षेत्र, बम्बई, फाल्टा निर्यात प्रवर्धन क्षेत्र, महास निर्यात प्रवर्धन क्षेत्र, कोबीन निर्यात प्रवर्धन सेव तथा नौएडा निर्यात प्रवर्धन क्षेत्र में स्थित विकास भागुनतों के कार्यात्त्य हन होतों में प्रशासन के लिए उत्तरदायी है। ये क्षेत्र शत-प्रतिशत निर्यातीन्मुख इकाइयों के लिए बनाए गए हैं।

भारत में बाद सम्पत्ति की देखमाल बाद सम्पत्ति संरक्षक, बम्बई हारा की जाती है। संरक्षक पाकिस्तान द्वारा सी गई सम्पत्तियों के विषद भारतीय दावों को पंजीकत करता है । यह ऐसे भारतीय नागरिकीं/कम्पनियों को अनुग्रह अनुरान देता है, विनकी परिसम्पत्तियां पाकिस्तान द्वारा सितम्बर 1965 के भारत पाक युद्ध के दीरान या बाद में जब्त कर ली गई है। संरक्षक का कार्यालय 1939 में इमरे विशवपद के दौरान अस्तित्व में आया। इसको दो प्रकार के कार्य सींपे गए हैं:---

- भारत में चल और अवल संपत्तियों का संरक्षण, प्रवन्धन और प्रशासन ;[धार
- ऐसे भारतीय नागरिकों, जिनकी सम्पत्ति पाकिस्तान में छूट गई भी, के दावों का निपटारा । अनुप्रह योजना के अन्तर्गत दर्ज किए गए 53.549 दावों मे से 14,330 मामते निपटाए जा चुके हैं। इस योजना के धंतर्गत दावेदारों को दिसम्बर 1985 तक 57.72 करोड़ रुपये का भुगतान किया जा चका है।

वाणिश्चिक सम्बन्ध

मन्य देशों के साथ भारत के मार्थिक और व्यापारिक सम्बन्धों को भोरताहन देने के लिए प्रधान लगातार जारी है। विदेशों में स्थित भारतीय दूतावासों में वर्तमान में 65 वाणिज्यिक कार्यालय/प्रतिनिधि कार्यरत है, जिनमें 'गैट' के लिए भारतीय राजदत भी क्षिमिलित है। यह राजदूत भारत के जेनेवा स्थित स्थायी मिशन में 'शंकटाड' के लिए उप-स्यायो प्रतिनिधि भी हैं। ये व्यापारिक कार्यालय वाणिज्य मंत्रालय के बजट नियंतण के प्रधीन कार्य करते हैं तथा मन्य देशों के साय भाषिक और व्यापारिक सम्बन्ध बढाने में प्रमुख मुमिका निमाते हैं। वे विदेशों से भारत के व्यापार और आर्थिक सम्बन्धों को बढ़ाबा देने में बहुत महत्वपूर्ण भूमिका निभात है। मिशन के मुखिया को समस्त वाणिज्यिक और वार्षिक मामलों में सलाह और महायता देने के अलावा वाणिज्य प्रतिनिधियों का यह भी कामें है कि वे सरकार की बाजार के नियमित रहान को देखकर, व्यापार और माथिक नीतियों के निर्धारण में सहायसा करें। उन पर अपने क्षेत्र में व्यापार विकास की आशाओ और सामान्य ग्रापिक स्थिति को भी देखने का दायित्व है। विदेशों मे हमारे वाणिज्यिक प्रति-निधियों को निर्यात तथा आर्थिक क्षेत्र में हुए महत्वपूर्ण विकास से प्रवर्गत कराने के लिए जन 1984 से मंत्रालय से दूवावासों के लिए मासिक सुचना-पत (त्युज सेटर) की व्यवस्या शुरू की गई।

वसिण एशियाई क्षेत्र दक्षिण एशियाई क्षेत्र में भारत के पड़ौसी देश जैसे अफगानिस्तान, ईरान, पाकिस्तान, वंगलादेश, निपाल, श्रीलका, मालदीव और मुटान सम्मिलित है। इस क्षेत्र के साथ भारत का व्यापार ईरान से पेट्रोलियम पदार्थों के आयात के कारण असंत्रित 41(41 1200

रहा है। आपसी लाभ के क्षेत्रों का पता लगाने और इन देशों में निर्यात वृद्धि में ग्राने वाली वाघाओं को दूर करने के लिए निजी और उरकारी दोनों क्षेत्रों से विभिन्न प्रतिनिधिमंडलों का श्रादान-प्रदान किया जाता है।

24 जून 1978 को दोनों देशों के वीच हुए समझौते के अनुसार भारत और अफगानिस्तान के बीच व्यापार मुक्त परिवर्तनीय मुद्राओं में किया जाता है। जून 1986 में भारत के एक व्यापार शिष्टमंडल ने काबुल की यावा की तया दोतरफा व्यापार बढ़ाने, विशेषतया भारत से गैर-परंगरागत वस्तुओं का निर्यात बढ़ाने के लिए अफगानी अधिकारियों के साथ विस्तृत रूप से चर्चाएं कीं।

भारत तथा ईरान ने 19 नवम्बर 1985 को एक समझीते पर हस्ताक्षर किए। इसके मुख्य मुद्दे थे: (i) ईरान से तेल के आयात को भारत से निर्यात होने वाले माल के साथ जोड़ा गया, तथा (II) पहले से चले आ रहे अनिर्मित एल/सीज की रुकावटें कुछ हद तक दूर की ।

भारत-ईरान संयुक्त आयोग की तीसरी वैठक तेहरान में 10-12 जनवरी 1986 को हुई। इसमें दोतरफा व्यापार तथा आर्थिक संबंधों को और अधिक बढ़ाने के बारे में निर्णय लिए गए।

पाकिस्तान से नया व्यापार समझौता न होने के कारण, दोनों देशों के बीच व्यापार आयात-निर्यात नीति तथा निर्धारित कार्यप्रणाली के अनुसार होगा। पाकिस्तान के वित्त, नियोजन तथा आर्थिक मामलों के मंत्री नवम्बर 1985 में भारत आए तथा उन्होंने बढ़ते हुए भारत-पाकिस्तान व्यापार के बीच आने वाली स्कावटों को दूर करने के लिए विचार-विमश किया। जब पाकिस्तान ने अपनी गैर-सरकारी कंपनियों को भारतीय निर्यातकों के साथ 42 वस्तुओं के लिए सीधे व्यापार करने की इजाजत देने की घोषणा की, उस समय भारत के वित्त मंत्री के नेतृत्व में एक शिष्टमंडल ने जनवरी, 1986 में पाकिस्तान की यात्रा की।

वंगला देश के साथ भारत का व्यापार 1980 के व्यापार समझीते के अंतर्गत होता है। इसमें अत्यंत अनुप्रहीत देश (मोस्ट फेवर्ड नेशनस) की शतों के अंतर्गत मुक्त परिवर्तनीय मुद्राओं के जरिए व्यापार का प्रावधान है। हर छह मास वाद दोनों देशों के बीच हो रहे व्यापार की प्रगति की समीक्षा का भी प्रावधान इस समझौते में है। भारत—वंगला देश व्यापार समीक्षावार्ता नई दिल्ली में मई, 1986 में हुई तथा उसमें वर्तमान व्यापार समझौते को अक्तूवर 1989 तक बढ़ाने का निर्णय लिया गया।

भारत—नेपाल व्यापार का नियमन अवैध व्यापार रोकने के लिए व्यापारिक सहयोग समझौते की दोनों देशों के बीच की संधियों द्वारा होता है। इस संधि पर 1978 में हस्ताक्षर किए गए थे। दोनों देशों की सरकारों द्वारा गठित समिति की आठवीं बैठक नई दिल्ली में अगस्त 1985 में हुई। इस बैठक में व्यापार संधियों तथा अवैध व्यापार नियंत्रण के लिए सहयोग समझौते के कार्य की समीक्षा की गई।

इममें नेपाल के उत्पादन तथा निर्माल के याधार में बृद्धि के लिए एक ठोत कार्यक्रम बनाने की जरूरत महसून की गई। इन दिशा में निर्मित ने भारन-नेपाल विनिधोग अवर्तन बैठक सामोजित की; कुछ परियोजनामों की संभावनामों का पता लगाने के लिए सध्ययन करने का निर्मय लिया तथा नेपाल में संयुक्त उद्यम स्पापित करने के लिए विभिन्न उद्योगों का पता लगाना। धरित सध्या धातु व्यापार निगम द्वारा नेपाल कोयना संस्था को कोयना निर्मात के लिए एक नई सार्यजनिक खेत पर आधारित प्रणाली जारी करने के लिए दोनों देन सद्वन्त हो गए। सीमा पर चल रहे धर्वेध ब्यापार पर ध्यान रथने तथा उनका निर्माण करने और इन दिशा में चीकधी बढ़ाने तथा सुक्तामों का भारान-प्रशान करने के लिए भी दोनों पड़ सद्वन्त हो गए। नेपाल के द्वाप की परस्पनन सीम 23 मार्च 1989 तक स्वार्ड गई।

श्रीलंका के साथ व्यापार 1961 में हुए एक व्यापार समाजि के असर्गत होता है। यह समजीता एक सामाज्य समाजित है, जिसमें यह प्रावधाना है। यह स्वर सक सामू प्रतेण जब तक कि इसको संगोधित न कर दिया जाए या किसों मी पत्र हारा दूसरे पत्र को तीन मात्र की पूर्व प्रमान देवर केसे समाचा न कर दिया आए है।

फरवरी 1986 में प्रधानमंत्री को मावदीव यात्रा के दौरान दोनों देशों के दीच एक ब्राधिक और तकनीकी नहुयोग के द्विपक्षीय नमग्रीते पर हस्तात्तर किए गए। 21 करोड़ रुपमों के नहुपना कार्यक्रम की भी चोषणा की गयी। पहुली बार तुर्ताकोरिल (भारत) तथा यांच (नावदीच) के दीच पारिक जहान देखा कास्त 1985 से मुक्त हुई। तियांत की प्रमुख बस्तुएं इस प्रकार है: बीनों, मसले, मृत तथा कपड़ा, ब्राजु से दनी बीचें एसायन तथा संबंधित उत्पादन।

पूर्वी एशिया

पूर्वी एवियः क्षेत्र में 27 देश हैं, जिनमें जापान, सार्ट्रोतिया और न्यूजीसंध्य अँसे 3 धौद्योगिक देश सामित हैं। बाबाद की दृष्टि वे यह क्षेत्र उत्तरीसर विकासनात है। इस क्षेत्र में पूंजीनिकेश की काफी धि्षक संभावनाएं हैं। मारत ने पूर्वी एविया सिक को 1985-86 में 2060.85 करोड़ रुपये का सामान निर्मात विवास जिल्ला आयात 3,832.91 करीड़ द्यये का रहा। 1978-79 तक इस पूरे क्षेत्र को दृष्टि में रखते हुए व्यापार संतुतन भारत के पत्र में बना रहा। इसके बाद साइ के तेत, सीमेट, उर्वरक, कोपले, मेंहे, करूवे लोड़े, इस्पता निर्देश मेंपर प्रवास विवास के साम व्यापार संतुतन चटटा हो गया। इसके बाद स्वार्ट के कारण व्यापार संतुतन चटटा हो गया। इसके बाद साई के कारण व्यापार संतुतन चटटा हो गया।

मिलाए बस्त, कर्षान, ध्यस्क तथा उन्हें भारतन, तथा, कॉफी स्मूत से प्रान्त उत्पाद, बस्त्र, क्यांन, ध्यस्क तथा उन्हें भारतन, तथा, कॉफी स्मूत से प्रान्त उत्पाद, बस्त्र, तथा उनसे बनी बस्तुएं ब्राट्स्न आपान तथा ब्रास्ट्रेलिया जैसे विक-क्षित बाकारों की हमारी इंजीनियरी बस्तुयों का निर्यात बद रहा है।

परिचम एशिया और उत्तरी श्रद्धीका

भारत के विदेश व्यापार में परिचम एशिया तथा उत्तरी मफीका के देगों का हा महत्वपूर्ण स्थान है। 1984-85 में इन देशों को भारत का निर्यात 1,024.08 करीड़ दूसमें का या, क्योंकि इस क्षेत्र से भारत वही याता में कच्चा तेल प्रायात करता है, अतः व्यापार संतुलन भारत के हित में नहीं है। उर्वरक तथा खनिज फास्फेट जैसा औद्योगिक कच्चा माल भी भारत की इस क्षेत्र से मिलता है। तेल की कीमतों में कमी के बावजूद विशेषतया इंजीनियरी सामान, कृषिजन्य उत्पाद तथा रत्न और आभूषणों के निर्यात के विकास के मामले में इस क्षेत्र से काफी आशाएं हैं।

इस क्षेत्र के देशों में परियोजना निर्माण के ठेके प्राप्त करने की दिशा में महत्वपूर्ण सफलता मिली है। ऐसे देशों में ईराक, और ग्रल्जीरिया विशेष हैं। सऊदी ग्रस्त ऐसे महत्वपूर्ण क्षेत्रों में से एक है जहां पहले से स्थापित परियोजनाओं के रखरखाव तथा परिचालन से सम्बन्धित सेवाओं की व्यापक सम्भावना पाई गई है।

इस क्षेत्र के 11 देशों के साथ भारत के व्यापार समझीते हैं। ये देश हैं:

मिस्त, श्रत्जीरिया, ईराक, जोर्डन, कुवैत, लीविया, मोरक्को, यमन, सीरिया श्रीर
ट्यूनीशिया। इनमें से कुछ देशों के साथ भारत ने संयुक्त श्रायोग भी स्यापित
किये हैं ताकि ऐसे उपाय किए जायें, जिनके जिरये व्यापार में प्रगति व विस्तार
के प्रयत्न किये जा सकें।

:क्षफ्रीका (सहाराका -दक्षिण क्षेत्र) प्राप्तीका महाद्वीप से पारस्परिक सहयोग, च्यापार श्रीर संयुक्त रूप से कारखाने श्रादि लगाने के कार्यकलापों को वढ़ावा देने के लिए भारत ने श्रनेक कदम उठाए हैं। श्रीधक से श्रीधक श्रफोकी देशों के साथ व्यापार समझौते करना, विगणन के वढ़ते हुए कार्य को निपटाने के लिए विपणन विभागों को कारगर बनाना, श्रीवदजान में इंजीनियरी निर्यात श्रोत्साहन परिपद् का कार्यालय खोलना, लाइबेरिया में व्यापार विकास परिपद तथा हरारे (जिम्बाब्वे) में परियोजना उपकरण निगम के कार्यालय को स्थापना श्रादि इनमें से कुछ कदम हैं। इस क्षेत्र के जिन देशों के साथ भारत ने व्यापार समझौते किए हैं, उनमें इथोपिया, घाना, केनिया, लाइबेरिया, सेनेगल, युगान्डा, जिम्बाब्वे, जाम्बिया, नाइजीरिया श्रीर केमेलन शामिल हैं।

भारतीय प्रधानमंत्री की भ्रफीका के जांविया, जिम्बाब्बे, ग्रंगोला, तंजानिया तथा मारीशस ग्रादि देशों की यात्रा के कारण व्यापार ग्रौर द्विपक्षीय सहयोग के विकास तथा संयुक्त उद्यमों के कई भ्रवसर खुल गए हैं।

वहुपक्षीय सहायता प्राप्त परियोजनाधों में भारत की हिस्सेदारी वढ़ाने का पता लगाने के लिए एक स्थायी समिति वनाई गई है। सहायता-प्राप्त परियोजनाएं हासिल करने में भारतीय कंपनियों के प्रस्तावों की असफलताधों के कारणों का पता लगाने का कार्य भी यह समिति करेगी। अफीका आर्थिक आयोग की 21वीं वैठक यौंड, केमेरून में हुई। इस आयोग की वार्षिक वैठकों में भारत ने हिस्सा लिया।

पूर्वी यूरोप

भारत के विदेश व्यापार में पूर्वी यूरोपीय क्षेत्र का अभी तक प्रमुख स्थान है। कच्चे तेल को छोड़कर भारत ने इस क्षेत्र को 1985-86 में अपने कुल निर्यात के 22.3 प्रतिशत मूल्य के सामान का निर्यात किया। इस अविधि में इस क्षेत्र से किया जाने वाला आयात कुल आयात का 10.9 प्रतिशत रहा। इस क्षेत्र में किये जाने वाले आयात में पिछले कई वर्षों में वस्तुओं की दृष्टि से अनेक

परिवर्तन भी भाए है। इस दौरान गैर-परम्परागत व उत्पादित सामान के निर्वात पर ओर दिया जाता रहा है। सोनियत संघ भारत का सबसे बड़ा न्यापार-भागोदार बना रहा है। 1985-86 के दौरान भारत का सोवियत संघ को निर्वात 1937. 44 करोड़ क्यें रहा जबकि भाषात 1657,03 करोड़ क्यें रहा।

रुपयों में भुवतान करने वाने क्षेत्र के पांच देशों, सोवियत संप, पोनैंड, पेहोस्सो-वाक्तिया, जर्मन जनवादी गणतत तथा रोमानिया के साथ अपने व्यापार समाति का मास्त ने पाच और वर्षों के लिए नवीकरण किया। भारत और इन देशों ने बीच व्यापसायिक तथा भर-व्यावसायिक तिन-देन का मुश्तान अर्गरिवर्गेय भारतीय रुपयों में किए जाने का प्रावधान इन समग्रीतों में है। इस प्रमाती के मंतरीत विपत्ति स्थापार संतुनित साधार पर होता है, जिसने एक समग्रानि में मानात तथा निर्यात वरावर होता है। द्विप्रभीय आधार पर होते बाते रुपयों में सामात तथा निर्यात वरावर होता है। द्विप्रभीय आधार पर होते बाते रुपयों में सामात तथा निर्यात करती कुछ अर्थाम किए विना भारत को बरूरी कुण्या मात तथा औद्योगिक वस्तुएं प्राप्त करने में महद को है। इत्रते भारत के परपारात तथा गैर-परपारात तथा गैर-परपारात वरायों के निर्यात के लिए निष्टिय याजार भी पिता है। इस प्रकार क्यायों के क्षाया करने की क्षाया के मुद्द विदेशी मुद्रा बनाने तथा निर्यात कही के स्वस्था ने, मुन्द विदेशी मुद्रा बनाने तथा निर्यात कही में स्वस्था ने, मुन्द विदेशी मुद्रा बनाने तथा निर्यात कही के स्वस्था ने, मुन्द विदेशी मुद्रा बनाने तथा निर्यात कही है।

पूर्वी यूरोप के समाजवादी देगों के साथ व्यापार बहाने तथा विस्तृत करने की दिशा में बराबर प्रस्त किए जा रहे हैं। इस दिशा में कई बराबर उठाए जा रहे हैं, जैसे व्यापार नेती तथा प्रदर्शनियों में हिंदशा येना, विभिन्न सरकारों के सपुरत आयोगों की बैठके झायोजित करना और दस्तुमों के झाराव-प्रशान के लिए वार्षिक व्यापारिक समुझीत करना।

पूर्वी यूरोपीय देशों को मुख्य रूप से निर्मात किए जाने वाली भीजें हैं। इपि-जन्य उत्पादन, खनिज तथा प्रयस्क, रसायन तथा समवर्गीय उत्पाद, पमड़ा तथा उससे बनी बस्तुएं, रुपड़ा तथा इंजीनियरी बस्तुएं धारि। इन देशों से भारत में मुख्य रूप से प्रायात की जाने वाली यस्तुएं है। कच्या तेस तथा पेट्टोरियम उत्पाद, उदरिक, प्रसिद्ध धातु, धयवारी कागज, रसायन, मशीनरी तथा उपकरण भीर प्राय धौरोगिक कच्या मात।

परिचनी यूरीय

पिचनी यूरोण भारतीय विदेश काणार की दृष्टि ते एक महत्वपूर्ण धेत है। इस धेत को 1985-86 में कुचने तेत के भतावा भारत के मुल निर्मात का 21.3 मतिशत निर्मात हुमा। इसी भविष में भागात की प्रतिशतता मुल पायत की 29.8 मित्र रही। आदिशत रही। आपिक दृष्टि ते इस लेत में दो प्रमुख गठकत्वम हैं : ई० है० ती०, (इंतरेण, जर्मन संभीम मणराज्य, फात, इटली, बेहिजयम, मीदरसेण, साम्मेण, होनाओं, मामरसेण कीर सीद और ई० एफ० टी० ए० (तार्से, होस्मा, किर्माण, सामरसेण कीर सीद असी) और ई० एफ० टी० ए० (तार्से, होस्मा, किर्माण कीर साहमस जैसे भाग देश मित्र हैं के सीद सीत्र की पायत से प्रति हैं कि मित्र लाग पात सीत्र हैं कि मित्र का मित्र लाग पाते निर्माण कीर साहमस जैसे भाग सीत्र का मित्र का सीत्र सात है कि इस होत में किए लागे पाते निर्माण का मित्र कीर सीत्र 
अभी तक लगभग अछूते पड़े हैं। पश्चिमी यूरोपीय क्षेत्र के देशों से भारत को अधिकतर उत्पादित वस्तुओं का आयात होता है, जिसमें संयंत्र तथा मशीनरी, रसायन, इस्पात तथा परिवहन उपकरण शामिल हैं; जबिक इन देशों को होने वाले निर्यात में परम्परागत वस्तुएं आती हैं जिसमें कपड़ा, सिले-सिलाए इस्त, चाय, तम्बाकू, मसाले, चमड़ा, इस्तिशिल्प की वस्तुएं आदि शामिल हैं।

बुसेल्स स्थित भारतीय व्यापार केन्द्र एक महत्वपूर्ण संस्था है जो पश्चिमी यूरोप में भारतीय निर्यात वृद्धि का घ्यान रखती है। भारत के निर्यातकों को वितरण प्रणाली, क्वालिटी और पैंकिंग की ग्रावश्यकताओं, प्रचलित फैशन, परिवर्तित होने वाले डिजाइनों ग्रादि विषयों के वारे में सूचना ग्रीर वाजार सासूचना उपलब्ध कराने के ग्रातिरक्त, यह केन्द्र निर्यातों के प्रकार को बढ़ाने में सहायता देने का महत्वपूर्ण कार्य भी करता है। पश्चिमी यूरोप में विभिन्न निर्यात प्रोत्साहन संगठनों जैसे व्यापार विकास प्राधिकरण, इंजीनिर्यारण एक्सपोर्ट प्रमोशन कौंसिल, राज्य व्यापार निगम ग्रादि के विदेश कार्यालय खूले हुए हैं। इनमें व्यापार विकास प्राधिकरण का स्टॉकहोम स्थित एक ग्रीर कार्यालय जूड़ गया है जो स्कैण्डेनेवियाई देशों की ग्रावश्यकता पूर्ति करेगा।

पश्चिमी यूरोप के अधिकांश देशों के साथ भारत के व्यापारिक समझौते हैं। इनमें भारत-यूरोपीय आधिक समुदाय का वाणिज्यिक तथा आधिक समझौता सबसे महत्वपूर्ण है। वर्ष 1985 के दौरान, कार्यकारी गुटों की बैटकों में भारत-यूरोपीय आधिक समुदाय के आधिक संबंधों के पुनरीक्षण के अलावा संयुदत आयोग/समितियों की विभिन्न बैठकों में दिपक्षीय आधिक संबंधों का भी पुनरीक्षण किया गया। बुसेल्स के भारतीय व्यापारिक केन्द्र में एक कम्प्यूटर सूचना प्रणाली स्थापित की जा रही है जिससे कि उसके कार्य को और बढ़ाया जा सके तथा व्यापार के लिए उसकी उपयुक्तता बढ़े। पश्चिमी यूरोप के 21 देशों में से ब्रिटेन, जर्मन संबीय गणराज्य, इटली तथा फ्रांस—इन चार देशों को निर्यात बढ़ाने हेतु विशेष प्रयत्नों के लिए चुना गया है।

यूरोपीय आर्थिक समुदाय के साथ वरावर वढ़ते हुए व्यापार घाटों के संबंध में सदस्य देशों तथा यूरोपीय आर्थिक समुदाय के यह जोर देकर वताया गया कि चुनी हुई भारतीय वस्तुओं को समुदाय के वाजारों में अधिक सुलभ प्रवेश दिए जाने की समय-समय पर की गई भारत की मांग को मान लिया जाए। कच्चा तम्बाकू, चमड़े की वस्तुएं तथा कपड़ों जैसे पदार्थों के सुलभ प्रवेश के लिए भारत विशेष रूप से इच्छुक रहा है।

**चत्तरी अमरीका** 

संयुक्त राज्य अमरीका भारत का एक महत्वपूर्ण व्यापारिक साझेदार है, जिसके साथ वड़ी माला में आयात तथा निर्यात होता है। संयुक्त राज्य अमरीका को निर्यात की जाने वाली मदों में कच्चा पेट्रोलियम, हीरे, सिले-सिलाये वस्त्र, काजू, समुद्री उत्पाद, चमड़े तथा चमड़े से तैयार माल, कालीन तथा कम्बल, रसायन तथा उससे संवंधित उत्पाद, पटसन से बना सामान आदि प्रमुख ह । पिछले कुछ वर्षों में विभिन्न प्रकार के सामान का निर्यात किया जाने लगा है तथा अब भारत

र्थर-परम्परागत वस्तुएं, जिनमे तैयार माल और प्रत्यधिक मृत्य की वस्तुएं जी शामिल है, का भी निर्यात करता है।

कनाडा में भारतीय उत्पादां, विशेष तौर पर गैर-परम्परागत बस्तुभां, की मांग यह रही है। भारत से कनाडा को निर्मात की जाने बाली बस्तुमां में प्रमुख हैं करहा तथा सिले हुए बस्त्र, इंजीनियाँचा का सामान, रसामन, चमड़ा ठया चमड़े के उत्पाद, पटसन के गलीचे तथा बरियां, चाय, कीमती रस्त/धामूपन, ममान, कांमी, कल तथा साक्त्रियों तथा हस्तिहित्य की बस्तुष् मामिल हैं। बनाडा को हांने बाने निर्मात की विशेषता यह है कि पारम्परिक कन्ने माल का स्थान घीरे-शीरे परिस्तृत तथा प्रक्र-प्रिकृत माल सेता जा रहा है।

दक्षिणी अमरीका

सिक्षणो धमरीकी क्षेत्र में लैटिन धमरीका तथा अन्य करितिया, ई देन धाते हैं। इस होन्न के साथ पारत के विश्व कथापार का 6 अतिवाद कथापार होता है। भारत प्रव भी हम क्षेत्र का एक उपेक्षित साक्षेत्र है। इस क्षेत्र के साथ धारत का क्यापार हमेगा प्रसंपित हि। इस क्षेत्र में धने क्षेत्र के साथ धारत का क्यापार हमेगा प्रसंपित रहा है। इस क्षेत्र में धन्ते क्षेत्र में सर्वेद्याना, कोलिय्यसा और मृथ्या हो भारत के महत्वपूर्ण निर्वात क्षेत्र रहे हैं। आजील, मैनिसको, इंजिकाड तथा टोवायो, वेनेजुएला तथा धनेन्द्रीना आपूर्ति के महत्वपूर्ण साधन रहे हैं। पिछत्ते कुठ थयों में बाजील तथा सर्वेद्योगों से मनस्ति तेत्र तथा में हूं का काफी भारता में धामत किया पथा है। अधिक दूरी, सीधे नीवत्तर की कमी तथा पारत को तकनीकी एवं निर्वात समतावीं के वार्ट में हर देशों में आजन कारी के अभाव के कारण हरियां धामतिकों क्षेत्र ते सभी तक क्यापार संतुतन अनुक्त मृह्त हरि हो। इस भी, स्थिति को सुधारने के लिए प्रमत् किये जा रहे हैं।

विदेशों में संयुक्त उद्यम

सार्वजनिक क्षेत्र की एजेंसियाँ देश के आयात तथा निर्मात व्यापार में सरकारी आजेशरी को बडाबा देने के लिए सर-कारी केल में कई एजेंसियां स्थापित की गई हैं। 1956 में राज्य व्यापार निगम एकं स्वायत्तशासी निगम के रूप में गठित किया गया। इसका मुख्य उद्देश्य भारत के विदेश व्यापार की विस्तृत करना तथा भारतीय विदेश व्यापार की प्रगति के लिए चल रहे निजी व्यापार तथा उद्यमों के प्रयत्नों को बढ़ावा देना रहा है। इस मुख्य उद्देश्य के अलावा समय-समय पर निगम को कुछ और कार्य भी सीपे गए हैं। ये हैं: उत्पादकों के हितों की रक्षा के लिए आधारभूत कीमतें देना, कुछ आवश्यक वस्तुओं की कमी को दूर करने के लिए वफर स्टाक रखना तथा सरकार के माध्यम से आयात या निर्यात होने वाली वस्तुओं का उचित प्रबंध करना। 1985-86 में निगम ने 2,523 करोड़ रुपये का कारोवार किया। इसके अन्तर्गत 377 करोड़ रुपये का निर्मात; 2,131 करोड़ रुपये का आयात एवं 15 करोड़ रुपये की घरेलू विकी सम्मिलत है।

परियोजना और उपकरण निगम, राज्य व्यापार निगम का सहयोगी निगम है। इसकी स्थापना का मुख्य उद्देश्य इंजीनियरी उपकरणों तथा परियोजनाओं के निर्यात को बढ़ावा देना था। रेल के डिक्बों, भारी उपकरणों के निर्यात तथा 'टर्न की' परियोजनाओं के कार्यान्वयन में इस निगम को विशेषज्ञता हासिल है। निगम माल के उत्पादन में तकनीकी दक्षता और गुणवत्ता तथा समय पर अनुवंध को पूरा करने की दृष्टि से एजेंसियों की क्षमता का पता लगाने का कार्य भी करता है।

भारतीय चाय व्यापार निगम 1971 में स्थापित हुआ ताकि भारतीय चाय, विशेषकर डिब्बा बन्द चाय की थैलियों व इंस्टेंट चाय के लिए स्थायी बाजार ढूंढ़ा जा सके। यह घरेलू उपयोग के लिए चाय का विपणन करता है तथा इसके अधीन चाय के बागान तथा भण्डारण का प्रबन्ध करता है एवं चाय उद्योग के लिए लाभदायक दूसरी सुविधाएं प्रदान करता है।

भारतीय खनिज व धातु व्यापार निगम खनिज व धातु के विदेश व्यापार में महत्वपूर्ण योगदान देता है । यह निगम मुख्य रूप से लौह ग्रयस्क, मैंगनीज ग्रयस्क, कोयला,
कोम तथा वाक्साइट का निर्यात करता है ग्रीर मुख्य रूप से उर्वरक, ग्रलौह धातु,
श्रौद्योगिक कच्चा माल तथा इस्पात का ग्रायात करता है। निगम उत्पादक देशों
श्रौर दूसरे वाजारों से बिना तराशे हीरों का श्रायात भी करता रहा है। इन बिना
तराशे हीरों को निगम रजिस्टर्ड निर्यातक नीति (ग्रार० इ० पी०) तथा ग्रिगम
पेशागी लाइसेंस के ग्रधीन भारतीय निर्यातकों को बेचता है। तराशे हुए तथा पालिश किए
हीरों के ग्रतर्राष्ट्रीय व्यापार में निगम ने एक ग्रच्छी शुरुग्रात. की है। हाल ही में
भारतीय खनिज तथा धातु व्यापार निगम ने दूसरे गुछ क्षेत्रों में ग्रपने कार्य का विस्तार
करते हुए व्यापक व्यापार—गृह का रूप ले लिया है। स्फटिक, चमड़े का
वानिश, एल्युमिनियम की तारें, काफी, नीगर के बीज, पीतल से बनी चीजें, सोयाबीन का
श्रक, चावल, तम्बाकू, काजू, कीलें, ग्रौद्योगिक दस्ताने, रसोई के वर्तन, ग्रौद्योगिक
पर्वे, जेराक्स की मशीनें, तथा विभिन्न इंजीनियरी ग्रौर रसायन की वस्तुग्रों जैसी
ग्रनेक चीजों का निगम ने निर्यात किया है।

माइका ट्रेडिंग कारपोरेक्षन माफ इंडिया 1 जून 1974 को स्वापित किया गया था। यह खनिज व धातु व्यापार निगम का ऐसा अकेता महयोगी निगम है, जो अन्नक को छोनन तथा कबरा सहिद तैयार अन्नक के निर्पात कार्य की देवमात करता है। निगम 90 मतिश्वत से अधिक खरीद केवत छोटें व्यापारियों से करता है। अन्नक को छोनन के अतिरिज्ज अन्नक जन्मादों का नियमित बहुने के लिए निगम ने बहुज-सी परियोजनाई जैंडे सिहर्म माहका एण्ड माहका कैपेसीटर यूनिट, माहकोनाइन्ड माहका पाउडर प्लांट, माहका पेपर यूनिट, स्थायित की है।

भागतीय निर्योत-साख सवा गार्रटी निगम लिमिटेड को स्वापना निर्योत दुर्गटन. बीमा निर्माण के रूप में सन् 1957 में को गई थी। बाद में 15 जनवरी 1964 में स्तको निर्योत साख तथा गारण्टी निगम में परिवर्तित कर दिया गया तथा 12 दिसम्बर 1983 को इत्रका नाम किर से बहन हर गार्री। निर्योत साख पार्रटी निगम के रिया गया है। इत्रका मुख्य दिया निर्योत को प्रोरसाहन देने के लिए भारतीय निर्योत को प्रोरसाहन देने के लिए भारतीय निर्योत को प्रोरसाहन दोने के लिए भारतीय निर्योत हो। स्वीपार्थिक बैकों को निर्योत साख बीमा भीर खदायगी की गारण्टी भी सुनिवाएं प्रचान करना है।

येलों तथा प्रवर्गीनमों द्वारा देव की राज्य नीति को नहीं दिवा प्रधान करने हेतु कम्मनी एक्ट 1956 के अन्तर्गत सरकारी कम्मनी के रूप में भारतीय व्यावार मेला प्राधिकरण की स्थापना की गई। इसने इन मेलों तथा प्रवर्गीनमें का कार्यमार क्यापारिक मेलो का कार्यमान करने वाली मुद्दुर्ग संस्थाए-प्रवर्गने तथा व्यावारिक प्रवार महानिवेशास्त्र वया भारतीय व्यापार मेला प्रवर्गने विराय है। इस प्राधिकरण ने मार्च 1977 से कार्य आरम्भ किया है तथा अब तक कई महत्यपूर्ण व्यापारिक मेलों का आपोजन किया जा मुका है। भारतीय व्यापार मेला प्राधिकरण के मुख्य कार्य इस प्रकार है: अंतर्राव्हीय व्यापार मेलों में भाग लेना, थिरेलों में केवन भारतीय प्रवर्गनमें का सामीजन; भारत में मेले तथा विशिष्ट बस्तुयों का प्रवर्गन; भारतीय प्राधिकरण के मुख्य कार्य इस प्रकार है: अंतर्राव्हीय व्यापार मेलों में भाग लेना, थिरेलों में कवन भारतीय प्रवर्गन में भारतीय सामिक केवा की स्थापन केवा सामिक स्थापन में मेल तथा विशिष्ट क्यापार में मेले तथा विशिष्ट क्यापार में मेले तथा वाल स्थापन केवा मेला सामिक मेला सामिक साम

#### आन्तरिक व्यापार

रेण के विस्तृत क्षेत्रफल, भिन्न-भिन्न स्थानों की भिन्न-भिन्न प्रकार की जल-पासु तथा विभिन्न प्रकार के प्रकृतिक साधनों के कारण भारत का वातरिक ज्यापार इसके बाह्य व्यापार से कई पुना विधक है। इसे पांच मुक्त शाये को के अन्तर्गत वर्षी हत किया जा सकता है:(1) रेलपाय द्वारा किया जाने वाला ज्यापार, (2) नदी मार्ग हारा किया जाने वाला ज्यापार, वोत तथीय ज्यापार, (4) अन्य वाहनों हारा किया जाने बाला व्यापार, बोर (5) वासुमार्ग हारा किया जाने वाला व्यापार। आतरिक क्यापार संवेधं पूरी सीर सीर-सही जानकारी समन्न नहीं है, क्योंकि वियोगतः मद (4) बोर (5) हारा किए जाने वाले व्यापार के अधिकृत आकडे उपलब्ध नहीं है। रेल और नदियों हरा व्यापार रेल और निदयों द्वारा किए जाने वाले व्यापार के ग्रांकड़े रेलों तथा स्टीमर कम्पनियों के बीजकों के ग्राघार पर लिए गए हैं। ग्रंगल 1965 से ये 'निर्यात के ग्राघार पर' संकलित किए जा रहे हैं। इन ग्रांकड़ों के लिहाज से भारत को कई व्यापारिक भागों में विभाजित किया गया है, जो भारत संघ के राज्यों का मीटे तौर पर प्रतिनिधित्व करते हैं। वम्बई, कलकता, कोचीन और मदास, मुख्य वन्दरगाह वाले शहरों का एक ग्रनग खण्ड है। कम महत्वपूर्ण वन्दरगाहों को ग्रन्य वन्दरगाहों की कोटि में रखा गया है, जिनमें से प्रत्येक को एक ग्रनग व्यापार खण्ड माना जाता है। ग्रंपेल 1977 से व्यापार खण्डों की संख्या 38 हो गयी है।

78 चुनी हुई प्रधान वस्तुओं के सन्दर्भ में दिये हुए आंकड़े केवल माता से सम्बन्धित हैं, क्योंकि रेलवे तथा अन्तर्देशीय स्टीमर वीजकों के मूल्यों के आंकड़े उपलब्ध नहीं हैं। वर्ष 1978-79 से माताएं शुद्ध भार के रूप में नहीं; बिल्क कुल भार के रूप में व्यक्त की गई हैं। अप्रैल 1960 से अगस्त 1965 तक नदी मार्ग द्वारा किया जाने वाला व्यापार केवल एक स्टीमर कम्पनी द्वाराही तीन व्यापार खण्डों में किया गया। कम्पनी ने अपनी जल सेवाओं को सितम्बर 1965 से वन्द कर दिया। इसके वाद से एक नई स्टीमर सेवा प्रारम्भ की गई तथा तब से नदी मार्ग द्वारा किया जाने वाला व्यापार अन्तर्देशीय जल परिवहन निगम लिमिटेड, कलकत्ता द्वारा ही दो व्यापारिक खंडों, असम तथा कलकत्ता के मध्य किया गया।

तटीय व्यापार

तटीय व्यापार को दो मुख्य शीपंकों के अंतर्गत रिकार्ड किया जाता है: (1) आंतरिक व्यापार अर्थात् एक समुद्री खंड के विभिन्न वन्दरगाहों के बीच व्यापार और (2) वाह्य व्यापार अर्थात् एक समुद्री खंड तथा अन्य सभी समुद्री खंडों के वीच व्यापार।

रेल

भारतीय रेल राष्ट्र की जोवन-रेखा है और परिवहन का मुख्य साधन है। स्रमेल 1853 में अपनी छोटी-मी मुख्यात से लेकर जब कि प्रथम रेलगाड़ी यम्बई से याना (34 किनोमीटर लान्दी) तक चनी थी, भारतीय रेल प्रस्ते 61,850 कि मीठ लग्ने रेल-मानी (31 मार्च, 1985 को) के साथ प्रव एशिया की सबसे बड़ी और विश्व को चीयों बड़ी रेल प्रणाली है। यह देश का सबसे खड़ा सरकारी प्रतिद्यान भी है।

भारतीय रेल को कुल परिमन्तित 31 मार्च, 1985 को 10,377.3 करोड़ रुपये थी तथा 16.03 लाख नियमित कर्मेचारी थे। 1984-85 की भवधि में 333.32 करोड़ व्यक्तियों ने याता की तथा 26.48 करोड़ टन माल दोषा गया। भारतीय रेल की प्रतिदिन लगभग 11,270 रेलगाईयों चलती हैं जो 7,093 स्टेमनों को जोड़ती हैं। भारतीय रेलवे तीन प्रकार की लाइनों का प्रयोग करती हैं। ये हैं: बड़ी लाइन, छोटी लाइन घीर संकरी लाइन। रेलवे के पात 10,128 इंगन, 33,583 यात्री डिन्ये थीर 3,65,390 माल डिन्ये हैं।

सारणी 22.1 घौर 22.2 में 1950-51 से चुने हुए वर्षी की सरकारी देलवे की प्रमति दिखाई गई है।

सारणी 22.1 चेतवेकी प्रवति

वर्ष	मार्ग की	सम्बाई (किलं	मिटिर)	चानू मार्य (किलोमीट	यात्री र) (साख)	माल (साख
	विद्युतीकृत	<b>ब</b> विचुतीकृत	त् कुल	Linatale	c) (ala)	टन)
1950-51	388	53,208	53,596	59,315	12,840	930
1960-61	748	55,499	56,247	63,602	15,940	1,562
1970-71	3,706	56,084	59,790	71,669	24,311	1,965
1980-81	5,345	55,895	61,240	75,860	36,125	2,200
1981-82	5,473	55,757	61,230	75,964	37,044	2,458
1982-83	5,815	55,570	61,385	76,197	36,554	2,560
1983-84	5,971	55,489	61,460	76,407	33,252	2,580
1984-85	6,325	55,525	61,850	76,963	33,332	2,648

रेतदे का आधु-निकीहरण सारणी 22.1 घोर 22.2 रेलवे के झाडूनिकीकरण की प्रवृत्ति को घो दर्गाती हैं। 1950-51 से विज्ञुतीकृत रेल मार्ग की लम्बाई 16 गुनी से प्रधिक बड़ी है। भाग इंटनमें का (जिनक निर्माण 1972 से वन्द कर दिया गया है) स्थान धब धोरे-धीरे विद्युत घोर डोजल इंजन से रहेंहैं। पंचवर्षीय योजनाओं (1950-51) के आरम्भ से डीजल इंजनों की संख्या 171 गुनी बढ़ी है अर्यात् 1951 में केवल 17 से 1984-85 में 2,905 और विद्युत चालित इंजनों की संख्या 17 गुनी बढ़ गई यानी 72 से 1,253 हो गई। 1984-85 में डीजल और विद्युत इंजनों द्वारा कुल टन किलोमीटरों में कुल माल यातायात का 96 प्रतिशत ढोया गया। सिगनल और दूर संचार के सुधार और आधुनिकीकरण में भी काफी प्रगति हुई। 1984-85 में 14,182 किलोमीटर की दूरी में बहुमार्गीय सूक्ष्म तरंग व्यवस्था चालू थी। 1,693 किलोमीटर रेलवे मार्ग पर स्वचालित सिगनल लगाए गए।

# सारणी 22.2 इंजन और हिन्दे

वर्ष		इंजनों	की संख्या	,	यावी डिन्बों की संख्या <sup>1</sup>	माल डि•बों की संस्था
<b>4</b> 4	भाप	डीजल	विद्युत	फुल	का सख्या-	या तस्या
1950-51	8,120	17	72	8,209	19,628	2,05,596
1960-61	10,312	181	131	10,624	28,439	3,07,907
1970-71	9,387	1,169	602	11,158	35,145	3,83,990
1980-81	7,469	2,403	1,036	10,908	38,327	4,00,946
1981-82	7,245	2,520	1,104	10,869	37,960	3,92,062
1982-83	6,292	2,638	1,157	10,087	37,539	3,83,429
198 3-84	6,217	2,800	1,194	10,211	37,931	3,74,757
1984-85	5,9 70	2,905	1,253	10,128	38,583	3,65,390

भारतीय रेलवे ने उपकरण श्रीर भण्डारों में श्रात्मितभरता प्राप्त करने में उल्लेखनीय प्रगति की है। 1950-51 में योजनावद्ध विकास के श्रारम्भ में भारतीय रेलवे अपने उपकरणों व भण्डारों का 23 प्रतिशन आयात करता था जो 1984-85 में कम होकर 5.7 प्रतिशत रह गया।

पंचवर्षीय योजनाओं के अधीन रेलवे के विकास पर खर्च में भी उत्तरीत्तर वृद्धि हुई है। पहली योजना में यह खर्च 422.28 करोड़ रु०, दूसरी में 1,043.70 करोड़ रु०, तीसरी में 1,685.84 करोड़ रु०, चौथी और पांचवीं में क्रमणः 1,419.66 करोड़ रु० भीर 1,491.93 करोड़ रु० था।

छठीं योजना के दौरान योजना व्यंय में उल्लेखनीय वृद्धि हुई है। इस व्यय की कुल राशि 6299.96 करोड़ रू० है। छठो योजना के अन्तिम वर्ष 1984-85 का अनुमानित व्यय 1,587.99 करोड़ रू० था।

# रेल इंजन और डिक्वों का निर्माण

रैल इंजन चितरंजन लोकोमोटिव वर्स, चितरंजन ग्रोर ढीजल लोको-मोटिव वर्क्स, वाराणसी में बनाएं जाते हैं। इन दोनों कारखानों की प्रशासनिक जिम्मेदारी रेल मन्तालय की है।

चितरंजन लोकोमोटिव वर्क्स (सी० एल० डब्ल्यू०) ने सबसे पहला रेल इंजन 1950-51 में बनाया ग्रीर 1959-60 में इस कारखाने ने प्रतिवर्ष 173 रेल

र्द्समें बहुएकक विद्युत चालित (ई०एम०यू०) भी शामिल हैं।

इंजन बनाने मुख्य कर दिए। दिसम्बर 1971 में इस कारफाने ने कार है बनने बाला मिलाम इंजन बनाया। इस प्रकार जुन 2,351 कार-इंजन बनाने के बाद इस कारफाने ने प्रमुख देल मार्थों के लिए विद्वार और क्षेत्रक-मृत्युद्धेनिक ऑटिंग देल-इंजन बनाने का काम हाथ में लिया। इसी मजिस में छोटी पटरिस्नें पर चनने वाले मिलामें पाप इंजन टेक्की नाम के एक निजी क्षेत्र बाने कारखाने ने कनाए।

चित्रंबन भोकोमोटिय वस्तुं ने 1961-62 में घरना एहना है। हो। वितुत्रवालित रेल-इंबन बनाया धौर 1967-68 में पहुरे होत्रव हाइक्रोंलर मंदिग रेल-इंबन का निर्माण विचा। मार्च 1985 टक इस कारधाने ने कुंत मिलाकर 1,028 विद्युत्वालित रेल-इंबन, 493 डी.वर-हाइक्रेलिय मंदिय रेल-इंबन धौर संकरी साहन पर चसने वासे 60 डी.वल-हाइक्रेलिय रेल-

बड़ी लाइन पर चलने वाले कीजल-विद्युजवालिज रेप-इंजन (हेवी इ्यूटी गरेटी) कीजल लोकोमोटिव वन्धें (डी॰ एत॰ बल्यू॰) में बनाए जाते हैं। इस क्रायाने नै बड़ी पदिप्यों पर चलने वाले रेस-इंजनों का निर्मान कार्य 1963-64 में गुरू किया और 1968-69 के इचने छोटी पदिप्यों पर चलने वाले रेस इंजन बनाने भी सुरू किए। तब से एक भी कीजल-विद्युजवालिज रेस-इंजन का पामाज नहीं हुमा। इस कारखाने ने मार्च 1985 तक विभिन्न प्रकार के 1,974 इंजन बनाए।

प्रधिकतर मवारी गाहियों के डिब्बे क्टीयन कोच फैक्टरी (पाई० धी॰ एक०) पैरान्तूर में बनाए जाते हैं। यह कारखाना भी परिवहन मन्त्रावय, रैन विभाग के प्रधीन है। इस कारखाने के स्वाधन-कार्य में दो खरकारी स्वप्त भी० ई० एम० एक० भीर 'जेख्या' भी सहयोग देते हैं। रैतवे की पूरी प्रावस्यकतामों की ये तीनों कारखाने परा करते हैं।

इन्टेंग्रल कोच फैनटरी ने खनारी हिस्से बनाने का कार्य 1955-56 में मारक्त किया भीर मार्च 1985 तक इसने पूरे साव-सामान के साथ 15,827 सनारी किन्ने बनाए। इन्टीयल कीच फैन्टरी भीर 'बेवच्य' द्वारा तैयार विर एए रेल डिन्जों में इंग्एम पूर पी सिम्मितित है। इन डिन्जों में जन मार्च नाता विद्युत उपकरण एक धन्य सरकारी उपकम—भारत हैवी इनिन्द्रिकन्में निमिटेड द्वारा बनाये जाते हैं।

रेल विसाग को जितने माल डिक्सों को धावस्तकता होती है की सार्ट-मितक भीर निजी क्षेत्र के कारखाने पूरा करते हैं। इन नारधानों के ब्राटा-में तीन रैन कार्यमालाएं भी भाना योगदान देती हैं। 1954-55 में हुने मिनाकर नार पहिंगों नाले 12,371 मान डिक्सेबनाए गए जिन्से 227मा डिक्से इन कारखानों ने बनाए।

रेत विभाग की पहियों और एक्सत की मौतूदा वावप्यवटः व्यक्ति ज्यान से केवल संशिक रूप में ही पूरी हो पाती है। वाकी समृद्धि व्यक्ति करक करने हैं। रेल विभाग ने विदेशी मुद्रा की वचन के निष्ट् बंददूर ने निन्हेंकों ने विदेशी और एक्सल बनाने का एक कारखाना संशासा है। इस सांदर्शन में जिल्हेंकी लगभग 70,000 पहिंचे और 23,000 एक्सल तैयार होंगे। यह 15 सितम्बर 1984 को चाल किया गया था और मार्च 1985 तक इसने 1188 व्हील सेटों का निर्माण किया था।

# याती यातायात और सुविधाएं

1984-85 में 333.3 करोड़ से अधिक यात्रियों ने रेल से सफर किया जब कि 1950-51 में यह संख्या 128.4 करोड़ थी। दूसरे दर्जे से 1950-51 में हुई 84.47 करोड़ रु की आय के मुकावले 1984-85 में 1,292 करोड़ रु की आम हुई।

दूसरे दर्जे के लिए भौसत किराया प्रति यात्री किलोमीटर पैसेंजर गाड़ी के लिए 5,12 पैसे तथा डाक और एक्सप्रेस के दूसरे दर्जे के यात्रियों के लिए 7.42 पैसे, पहले दर्जे के यातियों के लिए 24.4 पैसे भीर वातानुकूलित दर्जे के लिए 52.3 पैसे था।

रेल प्रशासन यात्रियों, विशेषकर दूसरी श्रेणी में सफर करने वालों को दी जाने वाली सुविधाओं में सुधार के लिए लगातार प्रयत्न कर रहा है। रेल में सफर करने वाले यातियों में से 96.6 प्रतिशत दूसरी श्रेणी में याता करते हैं। दूसरी श्रेणी के यावियों की याता को ग्रारामदेह बनाने के लिए किए गए उपाय हैं: दूसरी श्रेणी के डिळों में गद्देदार शायिकाग्रों/सीटों की व्यवस्था, मेल श्रीर एक्सप्रेस गाड़ियों में शायिकाओं की संख्या में वृद्धि, आरक्षण प्रणाली में सुधार, जलपान/पैन्ट्री वाहनों के इस्तेमाल की सुविधा, जनता भोजन की विकी श्रीर साफ-सुयरे वातावरण की व्यवस्था। ग्रारक्षित डिब्बों में भीड़ को कम करने के लिए द्वितीय श्रेणी के शयनयानों/दो टायर वाले वातानुकूलित डिब्बों/प्रथम श्रेणी के गलियारे वाले डिक्वों में यात्री टिकट निरीक्षक ग्रीर परिचारक की व्यवस्था की गई है।

वेहतर सुविघाएं प्रदान करने का कार्य एक लगातार चलने वाली प्रक्रिया है। 7,093 स्टेशनों में से 6,046 स्टेशनों का विद्युतीकरण कर दिया गया है। 2,995 स्टेशनों श्रीर 88 जोड़ी गाड़ियों पर खान-पान का प्रबन्ध किया गया है।

मेंद्रो रेल, कलकता 1984-85 का वर्ष महत्वपूर्ण रहा। इस वर्ष भारतीय रेल ने मेट्रो युग में प्रवेश किया। इसी वर्ष कलकत्ता में एस्प्लेनेड ग्रीर भवानीपुर के बीच पांच स्टेशनों को जोड़ने वाला 3.5 कि॰ मी॰ का मार्ग वाणिज्यिक प्रचालन के लिए खोल दिया गया। बाद में दमदम ग्रौर वेलगाचिया के बीच 2.2 कि० मी० का मार्ग भी खोल दिया गया। अव एस्प्लेनेड ग्रीर भवानीपुर के वीच सुबह नौ से 11 वर्जे तथा अपराह्न तीन से ब्राठ वर्जे के दौरान बीस-वीस मिनट के ग्रंतराल पर, रेल सेवा उपलब्ध है।

> इस प्रणाली के ग्रंतर्गत रेलमार्ग उत्तर में दमदम से प्रारंभ होता है ग्रौर 16.43 कि॰मी की दूरी तय करके टालीगंज पर समाप्त होता है। इस मार्ग पर 17 स्टेशन बनाने की योजना है इनमें से दो टर्मिनल स्टेशन यानी दमदम ग्रीर टाली-गंज भूमि के ऊपर तथा शेष 15 स्टेशन भूमिगत होंगे। दक्षिण में भवानीपुर श्रीर टालीगंज के वीच शेप रेलमार्ग के निर्माण का कार्य पूरा करने के हर संभव प्रयास जारी हैं, ताकि टालीगंज तक मेट्रो रेलें चलाई जा सकें।

माल यातायात

रैलवे ने 1950-51 में कुल 9.3 करोड़ टनमाल की दुलाई की बीजब कि 1984-85 में लगमग 26.5 करोड़ टन माल ढोमा गया। 1984-85 में माल माड़े से प्राप्त ग्राम 3,465 करोड़ रु० थी। माल दुलाई में तेजी ताने के लिए महस्व-पूर्ण मागौं पर बहुत-सी हुतगामी मालगाड़ियां चलाई गई है।

पर तक सामान पहुंचाने के लिए एक करनेतर सेवा भी चालू है। ये करनेतर तेज मालगाड़ियों के अरिए नियत कार्यक्रम के धनुसार मारण्टी से पहुंचाए जाते हैं। 1984-85 के दौरान माल को डिब्बों में चड़ाने -उतारने के लिए 70 मार्गों पर एक योजना कार्यान्वित की गई।

अशासन

सरकारी रेलों के प्रशासन भीर प्रवच्य का उत्तरदायित्व रेलवे बोर्ड पर है जी समग्र रूप से एक केन्द्रीय मन्त्री की देख-रेख में काम करता है तया उसकी सहायता के लिए एक राज्य स्तर का मत्री भी होता है। बोर्ड का एक प्रान्यत होता है वो रेल विमाग में सरकार का पदेन प्रधान सिषद होता है। इसके प्रसावा एक बित प्रामुक्त और चार धन्य सदस्य होते है जो रेल विमाग में सरकार के पदेन सिष्य होते हैं।

रेलवे क्षेत्र

रेलवे को 9 क्षेत्रों में विभवत किया गया है, विवर्गे से प्रत्येक का प्रमुख एक महाभवन्त्रक होता है, जो रेलों के परिचालन, रखरखाव भीर विसीय मामलों के लिये रेलवे बोर्ड के प्रति उत्तरदायी होता है।

ये नी क्षेत्र, कोष्टक में उनके मुख्यालय धौर मार्ग किलोमीटर चिहुत है: उत्तरी क्षेत्र (नई दिल्नी: 10,977), उत्तर-पूर्व (योरखदुर: 5,163), उत्तर-पूर्व सीमात (मावीयांव-गुवाहाटी: 3,739), मध्य (बम्बई-बी० टी०: 6,472), दक्षिणी (मद्राच: 6,722), दक्षिण-मध्य (सिकन्दराबाद: 7,137), दक्षिण-पूर्वा (क्लकता: 7,075), पश्चिमी (बम्बई-खबेंवेट: 10,295) धौर पूर्वी (क्लकता: 4,270)।

जनता धौर रेल प्रवासन के बीच सहमोग विभिन्न समितियों के जरिये सुनिश्चित किया जाता है, जिनमें ये शामिल हैं: (1) राष्ट्रीय रेल उपमोक्ता परामसं समिति, (2) सेतीय रेल उपमोक्ता परामसं समितियों, धौर (3) स्थल्मीय जनसोकता परामसं समितियों।

रेत वित

. 1924-25 से रेल बित्त सामान्य राजस्त्र से धतम रहता है। रेलचे की ध्रमनी निधिया और खाते हिंधीर रेल बजट संसद में धतम से पेल किया जाता है। रेलने विनियोजन पूजी पर सामान्य राजस्त्र में धानमंत्र देशो है। इस योगदान की माला पर संसद की कनवेंगन समिति समय-यामय पर विचार करती है। प्रत सक ऐसी छः सोमित्यां मठित की जा चुकी हैं। 1980-85 की प्रविध के दौरान दिए लागे याते सामांच को दरें 31 मार्च, 1980 तक रेलचे पर विनियोजित पूंती पर 6 प्रतिस्त्र (बिसमें याती माहा कर धादि के बदलें में 31मार्च,

1964 को भुगतान की पूंजी पर 1.5 प्रतिशत, भी शामिल है) तथा 1 अप्रैल, 1980 से व्यय की गयी पूंजी पर 6.5 प्रतिशत, अन्तरिम उपाय के तौर पर है।

कर्मचारी कल्याण

रेल कर्मचारियों के लिए बहुत-सी कल्याण योजनाएं चल रही हैं। 1950-51 में रेल कर्मचारियों की संख्या 9.1 लाख थी जो 1984-85 में 18.03 लाख (16.03 लाख नियमित व 2.0 लाख श्रनियमित) हो गई। इनके कल्याण से सम्बन्धित प्रमुख योजनाओं में श्रावास श्रीर चिकित्सा सुविधाओं, पहाड़ी स्थानों पर अवकाशगृहों श्रीर विद्यालयों तथा छात्रावासों का प्रवन्ध शामिल है। 1951 श्रीर 1985 (31 मार्च) के बीच कर्मचारियों के लिए लगभग 5.97 लाख रिहायशी मकान, 107 श्रस्पताल श्रीर 623 स्वास्थ्य केन्द्रों का निर्माण किया गया। पहाड़ी जगहों श्रीर श्रन्य स्थानों पर अवकाश गृहों की संख्या 33 थी।

अनुन्सद्यान और प्रशिक्षण

अनुसन्धान, डिजाइन ग्राँर मानक संगठन, रेलवे की एक पृथक कियात्मक इकाई है, जिस पर रेलवे में सभी तरह के अनुसंधान ग्रौर तकनीर्क विकास का उत्तरदायित्व है। केन्द्रीय मानक संगठन (सी० एस० ग्रो०) की स्थापना 1930 में की गयी थी तथा इस पर रेलवे द्वारा प्रयोग की जाने वाली सभी प्रकार की सामग्री, उपकरणों ग्रौर परिसंपत्तियं के विनिदेशों ग्रौर डिजाइनों के मानकीकरण की जिम्मेदारी थी। रेल परिवह की भारी मांग ग्रौर दुलंभ विदेशों मुद्रा को वचत को देखते हुए रेलवे द्वारा प्रयोग किए जाने वाले विभिन्न प्रकार के उपकरणों के लिए भारतीय टेक्नोलॉजी विकास की तत्काल ग्रावश्यकता थी। इस काम के लिए 1952 में लखनक रें रेलवे परीक्षण ग्रौर अनुसंधान केन्द्र (ग्रार०टी०ग्रार०सी०) की स्थापना की गयी 1957 में इन दोनों संगठनों—सी० एस० ग्रो० ग्रौर ग्रार० टी० ग्रार० सी० के मिलाकर वर्तमान ग्रनुसंधान डिजाइन ग्रौर मानक संगठन (ग्रार० डी० एस० ग्रो० बनाया गया। इसमें रेलवे के कामकाज के सभी क्षेत्रों के विशेषज्ञ हैं।

रेलवे वोर्ड, जोनल रेलवे, उत्पादन इकाइयों और उद्योग तया व्यापार है लिए अनुसंधान डिजाइन और मानक संगठन (ग्रार० डी० एस० ओ०) ए सलाहकार और परामर्शदाता के रूप में काम करता है। इसका मुख्य उद्देश्य मालगाड़िंग के डिब्बे, रेल की पटिरयों, पुलों और ढांचों तथा रेलवे द्वारा प्रयोग किए जाने वा सभी प्रकार के उपकरणों के मानकी करण में उत्तरोत्तर वृद्धि करना है। इस संगठ के पास दूसरा महत्वपूर्ण काम, रेलवे के कामकाज से सम्बन्धित सभी क्षेत्रों में अन संधान के काम को अपने हाथ में लेना है। ग्रार० डी० एस० ओ०, रेलवे प्रचाल के सभी क्षेत्रों में पिछले कई वर्षों से रेलवे की मदद कर रहा है तथा उसने उन्हें इ योग्य बनाया है कि वे रेल उपकरणों में से अनेक का निर्यात कर सकें।

रेलवे के चार केन्द्रीय प्रशिक्षण संस्थान हैं:

(1) सिविल इंजीनियरों की ट्रेनिंग के लिए एडवाँस्ड ट्रैक टेक्नोलॉजी व भारतीय रेल संस्थान, पुणे।

- (2) सिगनल और दूरसंचार विमाग के प्रधिकारियों और कर्मवारियों के . प्रशिक्षण के लिए सिगनल इंजीनियरी और दूर-संवार का भारतीय रेल संस्थान, सिक्टराबाट ।
- (3) प्रशिक्षणायाँ मधिकारियों के लिए मैकेनिकल और इतैन्ट्रिकत इंजीनियरी का भारतीय रेल संस्थान, जमालपुर, श्रीर
- (4) सभी राजपनित अधिकारियों के सामान्य प्रशिक्षण के लिए रेलने स्टाफ कालेज, बडोदरा ।

परामर्श सेवार्थ

रेल मझालय के बधीन सरकारी क्षेत्र में दो संस्थाएं हैं जो रेल तकनी क भीर रेल परि-योजनामों के कियान्वयन में उच्च स्तर की परामर्श मेवा उपलब्ध कराते हैं। ये हैं: रेस इण्डिया टेबनीकल एण्ड इकनामिक सर्विस (राइट्स) भीर इंडियन रेलवे बंस्टन्यन कस्पनी (इरकान) । रेल इण्डिया टैक्नीकल एण्ड इक्नामिक सर्विस, परिवहन देवनीलॉजी के सभी क्षेत्रों में परामर्श नेवाए उपलब्ध कराती है भीर 'इरकान' 'टर्न-की' माधार तथा मन्य शतीं पर भारत तथा विदेशों में रेखवे परियोजनाओं के निर्माण कार्य में लगी हुई है।

#### जहाजरानी

विकासशील देशों में भारत का व्यापारिक जहाजी बंडा सबसे बड़ा है और जहाजी दन भार में विश्व में उसका स्थान सोलहवा है। 30 जून, 1986 को भारत का चालू टन भार 55.83 साख बी॰ भार॰ टी॰ (सकल टन) था जबकि स्वतन्त्रता के समय 1.92 साख औ॰ भार॰ टी॰ ही या ।

पहाजराती निकाय राष्ट्रीय जहाजरानी मण्डल एक ऐसा निकाय है जिसकी स्थापना व्यापारिक जहाजराती अधिनियम, 1958 के तहत की गई है। यह जहाजरानी से सम्बन्धित मामलों पर सरकार की सलाह देता है। धन्त्रिल भारतीय अहानरानी परिषद, जहानरानी सम्मेलनी और कम्यनियों के साथ भाड़ा तय करने और वहाजरानी समस्यामों के बारे में विचार-विमयं करती है। भारतीय राष्ट्रीय बहाब-मानिक संगठन, राष्ट्रीय जताजरानी, जहाज निर्माण भीर सम्बद्ध उद्योगी को बढ़ावा देती है।

बहाबरानी मम्पनियां

इस समय देश में 55 जहाजरानी कम्पनियों हैं जिनमें से 19 पूर्णत्या तटीय म्यापार में कार्यरत है, 29 वैदेशिक व्यापार में तथा शेष 7 तटीय और वैदेशिक दोनो प्रकार के स्यापार में कार्यरत है। एकमात सरकारी जहाजरानी कम्पनी-भारतीय जहाजरात्री निगम-नदीय और बैदेशिक दोनों हो ब्यापार करती है।

भारतीय बहाजरानी नियम दुनिया की सबसे बड़ी बहाजरानी साइनों में से है। जुन 1986 के बन्त तक इसके पास 31.32 लाख सकल टन भार क 137 अहाज ये जो सगमग सब महत्वपूर्ण समुद्री मागौ पर चल रहे थे।

भारतीय जहाजरानी निगम को 1984-85 में कारोबार से 616.37 करोड़ रु की श्राय हुई । भारतीय जहाजरानी निगम का टन भार (जहाज) समस्त भारतीय टन भार (जहाजों) का लगभग 56 प्रतिशत है।

सार्वजनिक क्षेत्र की एक अन्य कम्पनी मुगल लाइन लि॰ का 30 जून 1986 को भारतीय जहाजरानी निगम में विलय कर दिया गया ।

एक लाख या इससे श्रधिक सकल टन भार के स्वामित्व वाली गैर-सरकारी क्षेत की बड़ी जहाजरानी कम्पनियों में ये शामिल हैं-सिंघया स्टीम नेवीगेशन कम्पनी लि॰ (4.03 लाख सकल टन भार), ग्रेट ईस्टर्न शिपिंग कम्पनी लि॰ (4.50 लाख सकल टन भार), इंडिया स्टीमशिप कम्पनी लि॰ (1.01 लाख सकल टन भार); दामोदर बल्क कैरियसें लि॰ (1.13 लाख सकल टन भार), चौघुले स्टीमशिप लि॰ (2.27 लाख सकल टन भार), साउथ इंडिया शिपिंग कॉरपोरेशन नि॰ (2.47 लाख सकल टन भार) और रत्नाकर शिपिंग कम्पनी लि॰ (1.33 लाख सकल

भारतीय जहाजरानी भारतीय राष्ट्रीय पोत वर्गीकरण सोसायटी की स्थापना, सर ए० रामास्वामी

टन भार)।

पंजिका

मुदलियार की श्रध्यक्षता में सरकार द्वारा गठित संचालन समिति की सिफारिशों

के आधार पर, कम्पनी अधिनियम, 1956 के श्रंतर्गत, धारा-25 कम्पनी के रूप में; मार्च. 1975 में की गई। सोसायटी के प्रमुख उद्देश्य इस प्रकार हैं:-1. भारतीय जहाजरानी पंजिका में वर्गीकृत व्यापारिक नौ-वहन का विश्वस-

- नीय तथा सही वर्गीकरण श्रीर रिकार्ड उपलब्ध कराना, 2. जहाजों तथा प्रन्य समुद्री संरचनाओं के निर्माण तथा समय-समय पर किए जाने वाले सर्वेक्षण के लिए मानक तैयार करना तथा उन्हें लागू करना,
- 3. डिजाइनों को स्वीकृति करना, सर्वेक्षण करना तथा भू-श्राघारित प्रतिष्ठान, मशीनरी, सामग्री और सभी प्रकार के उपकरणों के वारे में प्रतिवेदन जारी करना, श्रीर
- 4. अनुसंधान और विकास कार्य के जरिए, भारत में समुद्री प्रौद्योगिकी विकसित करना।

भारतीय जहाजरानी पंजिका का मुख्यालय वम्वई में तथा वाह्य वंदरगाह कार्यालय वम्बई, कलकत्ता, विशाखापत्तनम, मद्रास, कोचीन, गोवा, राउरकेला श्रीर तिरूचिरापल्ली में हैं । भारतीय श्राम बीमा निगम श्रौर शुल्क सलाहकार समिति, दस करोड़ रुपए तक की कीमत के सभी तटीय श्रीर वंदरगाह जलयानों को, भारतीय जहाजरानी पंजिका के एकल वर्गीकरण के लिए स्वीकार करते हैं। भारत सरकार ने, भारतीय जहाजरानी पंजिका को अंतर्राष्ट्रीय भार-वहन मार्ग भावंटित करने भीर भारतीय ध्वज पोतों पर माल पोत सुरक्षा संरचना का सर्वेक्षण करने के लिए ग्रिधिकृत किया है। 1986 के मध्य तक 125 जहाजों को ये भार-वहन मार्ग भ्राबंटित किए जा चुके थे।

पन्छे स्तर की सेवा बनाए रखने घौर घएनी सेवाघों को विश्ववापी बनाने में लिए, मारतीय बहानरानी पंजिका ने विस्व की सभी प्रमुख पंतर्राष्ट्रीय वर्गाकरण सोकायित्यों से घापसी कहुयोग के समझीत किए हैं। इनने मंत्रीत बहाजों की भारतीय बहानरानी पंजिका तथा उनके साथ समझीता करने वाली सोतायदी में, दोनों जगह, वर्गाकृत कराया जा सकता है। इस स्यवस्था के मंतर्गत सारे विश्व में स्वयाण का प्रवंध किया जाला है। इस स्यवस्था के मंतर्गत मारतीय बहानरानी पंजिका की, विभिन्न सोता है। इस समझीतों के माध्यम में, भारतीय बहानरानी पंजिका की, विभिन्न सोता है।

मगस्त, 1986 की समाप्ति तक, सोसाइटी के वर्ग में कुल 39.7 लाय जीन भार० टीन के 443 जहाज तथा आईन भार० एसन वर्ग के विभिन्न प्रकार के 192 जहाज भारत भीर विदेशों में निर्माणायीन थे। भारतीय जहाजरानी पंजिका निर्मातामों के कारखानों में मशीनरी, उपकरण भीर कसपुत्रों के निरीक्षण भीर प्रमाणीकरण के कार्य में भी सिष्य मुम्लिन निमाती है।

भारतीय जहाजरानी पिजका ऐसे मासिकों को भ्रोर से विनिर्देशन सेवाएं भी उपलब्ध कराती है जो कामान्यत: अपने विवेपकों को पोत-निर्माण स्थातों पर गए निर्माण की रोजमारी देखभात के लिए नियुक्त करने में भ्रासमणें होते हैं। पंजिका ने अब तक भारत और विदेशों में सगभग 100 जहाजों को इस प्रकार की मेवार्ग उपलब्ध कराई है।

गैर-समूदी भौचोगिक क्षेत्र में, नहां भारतीय बहानरानी पंजिका तृतीय पस द्वारा निप्पक्ष निरोक्षण सेवाएं उपसब्ध कराती है, तेत भौर प्राकृतिक गैस मामोग, भारतीय तेल निगम लिं०, भारत हेवी इतिविद्गकत्स सिं०, इत्यादि जैसे मनेक बहे संगठनी ने भो कई प्रकार के उपकरणों के लिए इन सेवामों का उपयोग किया है। इन उपकरणों में इतिविद्गक सेवल सिंक्श फैनें, फ्लेमपूफ उपकरण, ए० पी० माई० इत्रर की विशेष पाइएँ, हाई बोल्टेन भीर हाई पावर उपकरण तथा प्रनिन्धमन उपकरण इत्यादि शायिस हैं।

भारतीय जहाजरानी पंजिका पोवई (बस्वई) में 24,000 वर्ग मीटर के मूर्यंड पर एक पूर्णंक्य से मुसर्गिवत अनुसंधान एवं विकास केन्द्र की स्थापना भी कर रही है। प्रसिद्ध भारतरिंग्य वर्गींकरण समितियों ने जिस प्रकार प्रपत्ने सम्बद्ध देशों में अनुसंधान एवं विकास केन्द्र स्थापित किसे हैं, उसी प्रकार सह पंजिका भी प्रथम चरण से, लगभग 3000 वर्ग मीटर से विस्तृत भारतीया एवं विकास सुविधाओं से युक्त भवनों का निर्माण भरेगी।

प्रशिक्षण संस्थाएं

व्यापारिक नीवहन प्रधिकारियों के प्रशिक्षण के लिए 3 प्रतिष्ठान हैं। प्रशिक्षण जहाज दी० एस० राजेन्द्र बम्बई, नीपरिवहन कैटेटों के लिए समुद्र-पूर्व प्रशिक्षण कोर्स चलाता है। लालबहादुर मास्त्री नाविक बौर इंडीनियरिय कालेज, बम्बई नीपरिवहन बौर प्रधियांत्रिकों के समुद्रोत्तर प्रशिक्षण कोर्स पलता है।

समुदी इंजीनियरी प्रजिष्ठण निदेशालय बस्वई धीर कलकता में समुदी इंजीनियरी के केंद्रेटों को प्रशिष्ठण देता है। ढेक धीर इंजीनियरी रेटियो धीर अंडारियों को समुद्र में काम पर लगाने से पूर्व प्रशिष्ठण देने वाले तीन रेटिय प्रति- ष्ठान टी० एस० "भद्र", टी० एस० ं"मेखला" ग्रीर टी० एस० "नौलक्षी" बंद कर दिए गए हैं।

पोत निर्माण

भारत में चार वड़े श्रौर चार मझीले श्राकार के पोत कारखाने हैं। ये सभी पोत कारखाने या तो सार्वजनिक क्षेत्र में हैं या फिर राज्य सरकारों के उद्यम हैं। इनके श्रितिरिक्त निजी क्षेत्र में 32 छोटे पोत कारखाने हैं जो छोटे पोतों की घरेलू मांग को पूरा करते हैं। कोचीन के कोचीन शिपयार्ड श्रौर विशाखापत्तनम के हिन्दु-स्तान शिपयार्ड में, वड़े—से—वड़े श्राकार के क्रमशः 86,000 डी॰ डब्ल्यू॰ टी॰ श्रौर 45,000 डी॰ डब्ल्यू॰ टी॰ के जहाज बनाए जा सकते हैं।

इस समय जहाजों की मरम्मत के लिये 15 मुख्य सूखी गोदियां है—5 वम्बई में, 6 कलकत्ता में, 2 विशाखापत्तनम में श्रीर 2 को जीन में। इसमें से श्रिधकांश शुष्क गोदियों में 10,000 श्रचल टन भार (डी॰ डब्ल्यू॰ टी॰) से कम के ही जहाज श्रा सकते हैं; परन्तु वम्बई की एक गोदी में 20,000 श्रचल टन भार तक के श्रीर विशाखापत्तनम के हिन्दुस्तान जहाज निर्माण घाट की एक गोदी में 70,000 श्रचल टन भार श्रीर को चिन की एक गोदी में एक लाख श्रचल टन भार तक के विशाल जहाज भी श्रा सकते हैं।

सलाहकार सेवाएं

इस उद्योग से संबंधित योजनाएं श्रौर कार्यंक्रम बनाने तथा नीति संबंधी निर्णय लेने के लिए, पोत-निर्माण श्रौर पोत मरम्मत खंड नामक एक ग्रलग विमाग स्थापित किया गया है। इस विभाग का प्रमुख एक विकास सलाहकार होता है। जून, 1984 में राष्ट्रीयकृत सार्वजनिक क्षेत्र के उद्यम में उसे हुगली डॉक एण्ड पोर्ट इंजीनियसे लिमिटेड (एच० डी० पी० ई०) कलकत्ता को, जुलाई, 1986 में सड़क परिवहन विभाग के प्रशासकीय नियंत्रण में स्थानान्तरित कर दिया गया है। इस क्षेत्र के लिए सातवीं योजना में 130 करोड़ रुपए रखे गए हैं। जो योजनाएं विचाराधीन हैं या जिन्हें कियान्वित किया जा रहा है। उनमें से कुछ इस प्रकार हैं:

- 1. एच० एस० एल० की सुविधाओं का आधुनिकीकरण;
- 2. एच० एस० एल० की पोत मरम्मत क्षमता में वृद्धि;
- कलकत्ता श्रौर वम्बई वंदरगाहों की शुष्क वंदरगाह सुविधाश्रों का श्राधुनिकीकरण,
- 4. राष्ट्रीय पोत डिजाइन और अनुसंधान केन्द्र की स्थापना;
- 5. कलकत्ता में तलकर्पण पोत मरम्मत की विशेष सुविधा जुटाना; श्रीर
- 6. पोत ग्रनुपंगी क्षेत्र के उद्यमियों को सहायता देने की योजना।

देश में मछली पकड़ने के काम ग्राने वाले जहाजों की मांग को पूरा करने के लिए भारत में पोत-निर्माण के छोटे कारखानों को सशक्त बनाया जा रहा है। इस समय देश में विभिन्न पोत निर्माण कारखानों में 55 जलपोतों के निर्माण का कार्य चल रहा है।

हिन्दस्तान शिपपाडें हिन्दुस्तान शिपपाडें में 1947 से 89 वहाज बने हैं। इसकी वर्नमान उत्पादन क्षमता 21,500 ही। हब्ल्यून टीन के 4.28 जहान प्रतिवर्ष की है। एक मुत्री गोदी के ग्रलावा, जो 1971 से चान है, पश्चिम वेसिन परियोजना नहाजों की मरम्मत के नियं बांशिक रूप से चालू कर दी गई है। टेवनीलॉजी के बाधनिकीकरण, भाधारभूत ढाचे के निस्तार भीर नयी सुनिधाएं उपलब्ध कराने के उद्देश्य से इस समय 66 करोड़ रुपये की लागत से इम शिनमांड का मार्धानकी हरण किया जा रहा है।

#### कोचीन शिपपार्थ

जापान के सहयोग से निर्मित कोचीन के बहाज निर्माण धाट मे 85.000 ही। बस्त्यू० टी० के जहाज निर्माण के लिए एक गोरी तथा 1,00,000 ही। बस्त्यू० टी॰ तक के जहाजो की मरम्मत के लिए एक भीर गोडी बनाने की व्यवस्था है। इसने 75,000 ही • डब्ल्यू • टी ॰ के दो जहाज भारतीय जहाजरानी निगम को दिये हैं। इसमे अब 86,000 डी॰ डब्ल्यू॰ टी॰ के तेल टेंकरीं का निर्माण थारम्म किया है

**जहाजरानी सहायता सरकार सामान्य जहाजरानी सहायता की देखमाल करती है जब कि राज्य** पत्तन न्यास और अन्य अभिकरण स्थानीय सहायता के लिए उत्तरदायी हैं, परन्तु लाईटहाउस एक्ट, 1927 के अनुसार सरकार समस्त सहायताओं पर लाईटहाउस और लाईटशिप्स विभाग के जरिए सामान्य नियन्त्रण रखती है। यह विभाग जलपोती और मति उचन की क्वेंसी वाली वायरलेस मेटो की देख-रेख के साथ-साथ नौपरिवहन से संबंधित उपकरणों की भी साज-समाल करता है । इसके अतिरिक्त विभाग 152 लाईटहाउस, 12 लाईट वायस, 13 फांग सिगनल्स, 14 रेडियो भीकन्स, 12 हेका नेबीगेंटर चैन स्टेशन, एक लाइट वेसल, 10 रेकोंस और 32 एव० एफ । बी० एक । एफ । बार । टी० सैट का भी प्रवन्य करता है। मातवी योजना के मतर्गत नवीन योजनाधी एव बाकस्मिक खर्चे के लिए 33 07 वरोड रुपये का प्रावधान किया गया है।

#### अस्तर्देशीय जलमार्ग

भारत में मशीनीकृत नी-परिवहन योग्य जल-मार्गी की लम्बाई लगमन 5,200 किनोमीटर है, किन्तु केवल 1,700 किलोमीटर का ही वास्तविक उपयोग हो पाता है। फुल महरों की शम्बाई 4,300 किलोमीटर है, जिसमें केवल 485 किलोमीटर ही स्टीमर चलाने योग्य है। इसमें से भी केवल 331 किलोमीटर का ही बास्तविक चपयोग हो पाता है।

नी-परिवहन मोग्य महत्वपूर्ण नदियों में हैं--गंगा, बहापुत्र मीर उनकी सहायक निदया, गोदावरी, कृष्णा, महानदी, नमेदा भौर तापी तथा उनकी नहरें, केरल का अप्रवाही जल और नहरें, बान्छ प्रदेश और तिमलनाह में विकिथम नहर भीर मोबा में माडबी भीर जुवारी नदियों को जोडने वाली कम्बनुंबा नहर स्या सन्दरवन में बहने वाली वरमाती नदिया ।

. ग्रन्तदेंशीय जल परिवहन राज्य सूची का विषय है। विकास कार्पक्रम भीग्रकतर राज्य सरकारें ही केन्द्र प्रवर्तित योजनामों के रूप में कार्यान्वित करती है। सातवीं योजना के अंतर्गत अन्तर्देशीय जल परिवहन के विकास के लिए 200 करोड़ रुपये का प्रावधान है, जिसमें से वर्ष 1985-86 के लिये 38 नरोड़ रुपये दिए गये।

अन्तर्देशीय जल परिवहन निकाय केन्द्रीय अन्तर्देशीय जल परिवहन वोर्ड, नई दिन्ली देश में अन्तर्देशीय जल परिवहन के विकास के लिए नीति निर्घारित करता है।

जल-भूतल परिवहन मंत्रालय का अन्तर्देशीय जल परिवहन निदेशालय उन राज्यों को तकनीकी सलाह देता है जो अन्तर्देशीय जल मार्गी। के विकास के लिए जिम्मेदार हैं। निदेशालय का एक क्षेत्रीय कार्यालय पटना में कार्यरत है।

राष्ट्रीय जल मार्ग (गंगा-भागी रथी-हुगली निदयों का इलाहाबाद से हिल्दिया तक का भाग) अधिनियम, 1982 में यह व्यवस्था की गई है कि इस जल मार्ग के विकास, नियमन और जहाजरानी तथा नौपरिवहन के लिए इसके प्रभावकारी उपयोग की जिम्मेदारी केन्द्रीय सरकार की होगी। हिल्दया-फरक्का भाग में नदी सेवा शुरू कर दी गई है। सेवा का अधिक विस्तार तभी सम्भव होगा जब फरक्का पर नौवहन जलपाश वन जाएगा।

भारतीय अंतर्देशीय जनमार्ग प्राधिकरण

भारतीय अंतरदेशीय जलमार्ग प्राधिकरण प्रधिनियम, 1985 30 दिसम्बर 1985 को सांविधिक रूप ले चुता है। इस प्राधिकरण की स्थापना का प्रस्तान विचाराधीन है।

केन्द्रीय अन्तर्देशीय जल परिवहन निगम, जो एक सरकारी उपक्रम है, की स्थापना 1967 में कलकतां में हुई थी। यह निगम वांग्लादेश के रास्ते कलकत्ता और असम के बीच मालवाहक नदी सेवा का संचालन करता है। यह कलकत्ता और फरक्का एवं कलकत्ता और कछार के बीच नदीं सेवाओं का भी संचालन करता है। इस निगम की अन्य गृतिविधियों में जहाज निमाण तथा जहाज मरम्मत आदि कार्य शामिल हैं।

### बन्दरगाह

दश में 11 बड़े बन्दरगाह हैं, जिनमें न्हावा शेवा बन्दरगाह निर्माणाधीन है। इसके यितिरिक्त 139 छोटे कार्यरत बन्दरगाह हैं (कुल 226 छोटे बन्दरगाहों में से) जो 6,000 किलोमीटर लम्बे समुद्र-तट पर फैले हुए हैं। बड़े बन्दरगाहों के प्रबन्ध का सीधा संवैधानिक उत्तरदायित्व सरकार का है। जबिक छोटे तथा मंझोले स्तर के बन्दरगाह संविधान की समवर्ती सूची में हैं और उनका प्रबन्ध तथा प्रशासन संबंधित राज्य-सरकारें करती हैं।

प्रमुख बन्दरगाह

भारत के पश्चिम तट पर कांडला, बस्वई, मर्मुगाओ, न्यू मंगलीर श्रौर कोचीन प्रमुख बन्दरगाह हैं। बम्बई का नया प्रमुख बन्दरगाह न्हावा शेवा है जिस पर 506 करोड़ क्यें लागत बामे का बनुमान है। इसमें तीन महस्वपूर्ण रूप से यंत्रीयत करनेनर पाट, यड़े प्राकार के मुक्त भाववाही जहाजों को सम्मालने के लिए दो यंत्रीयत पाट घोर एक पाट जहाजों के रख-रखाव के लिए बनाया जा रहा है। यह परियोजना 1988 तक पानू हो जाने की बाखा है।

सूर्तीकोरिन, महास, विशाखारतनम, पारादीर तथा कलकता-हृत्या पूर्व' तट के महलपूर्ण बंदरपाह है। इन बंदरपाहों का प्रवंध प्रमुख बंदरपाह न्यास अधिनित्यम, 1963 के धनुवार किया जाता है। प्रत्येक प्रमुख बंदरपाह के प्रवंध एवं जहाज्यानी उद्योग के हितों का प्रतिनिधित्य करने वाला एक न्यासी महत्त होता है।

वस्वई प्रमुख बंदरगाहों में सबसे बढ़ा है । यह एक प्राकृतिक बंदरगाह है । सभी बंदरगाहों से किये गये कुल कारीबार के पांचवे हिस्से से भी प्रधिक का कारोबार यहां से किया जाता है, जिसमें पेट्रोलियम तथा मुख्य पदार्थ मुख्य हैं। वर्ष 1984-85 में सभी प्रमुख बंदरगाहों से किये गये कारोबार का 23.61 प्रक्षिशत यहा से निया गया । 1985-86 में सभी प्रमुख बंद खाहीं से किये गए कारीबार का 20.8 प्रतिशत यहाँ से किया गया । काडला एक ज्यारीय बंदरगाह है । यहाँ एक मुक्त व्यापार क्षेत्र भी स्थापित किया गया है। यहां से सभी प्रकार की वस्तुओं का व्यापार किया जाता है जिनमें मुख्यतः कच्चे तेल, पेट्रांलियम उत्सादों, उर्वरक, खाद्यान्न कपास , सीमेंट, चीनी, पाद्य तैल, बस्तुओं की छीलन बादि है । 1984-85 में 157.5 लाख टन के मकावले 1985-86 में 164.9 लाख टन माल का कारीवार हुआ । 1984--85 में नूल व्यापार संघालन की देवते हुए मर्मगाओं का चौथा स्थान रहा जिसमें उसका भाग 13.6 प्रतिवत था । 1984-85 के मकावसे 1985-86 में यहां से 16 साख दन अधिक मत्स का कारीबार हमा। फुद्रेमख खनिज लांहे के निर्यात के लिए सुविधाए जुटाने हेतु न्यू मंगलीर का विशेष रूप से विकास किया गया है । यहां से उबैरक, पेट्रोलियम उत्पाद, खाद्य तेल, ग्रेनाइट और धन्य सभी प्रकार की वस्तओं के भाषात-निर्यात का संघालन किया जाता है । बेम्बनाद झील के प्रवेश द्वार पर कोचीन एक प्राकृतिक बंदरगाह है। यहाँ से उबंदक, कच्चा माल, पेट्रोलियम उत्पाद, सामान्य माल ये भेजने और प्राप्त करने की व्यवस्था है । तृतीकोरिन बंदरगाह से नमक, कोयला, खाद्य तेल, रसायन, खाबान्न, चीनी, गुण्क पदार्थी तथा पेट्रोलियम उत्पाद का प्राचात-निर्यात किया जाता है।

वृत्ती तट पर मदास सबसे पुराना बंदरगाह है, जहां से यनिज लोहें का मिनांत करने के लिए एक बाहरी बररगाह का विस्ता निजा गया है। साथ ही करूबे तेस, पेट्रॉनियम बरगाद, बया विभिन्न प्रकार की बरन्तुओं के निवर्षित के लिए सलग से एक प्लेटफार्म निवित्त किया गया है। जिन सन्त बरनुओं को यहां से मेज या प्राप्त किया जाता है, ये है- तेस, उबँरफ दवा मूक्त प्राप्त । पारार्थांग से यानिक सीह तथा बुछ माता में केवला तथा मूक्त प्रवार्थ के व्यापार का सचालने होता है। बलन नवीय बंदरगाह है, जहां से विविद्य बरनुओं का प्राप्ताव-निवर्षित विभा जाता है। करनासा बंदरगाह पर जो सुविधाएं उपलब्ध हैं उनकी पूरक कृतिसाएं एक नवीं प्रधानिक गोटी

प्रणाली हिल्दिया में उपलब्ध कराती है जो कलकत्ता से आगे गहरे समुद्र से जहाजों को खींचकर लाने में समर्थ है। हिल्दिया गोदी में कोयला और तेल के लदान के लिए कन्टेनर युक्त लंगरगाह है। इस वन्दरगाह से मुख्यतः कोयला, कच्चा तेल, पेट्रोलियम उत्पाद, उर्वरक और अन्य प्रकार के शुष्क पदार्थों का आयात-निर्मात किया जाता है।

छठी योजना में न्हावा शेवा के अलावा दूसरे बड़े वन्दरगाहों के विकास के लिए 521 करोड़ रु० का प्रावधान किया गया था। इस योजना में वन्दरगाहों पर उपलब्ध वर्तमान मुविधाओं के आधुनिकीकरण तथा देश की वढ़ती हुई जरूरतों को पूरा करने के लिए वन्दरगाहों की क्षमता बढ़ाने पर जोर दिया गया था। मद्रास, तूर्तीकोरिन, विशाखापत्तनम, पारादीप, न्यू मंगलौर, मर्मुगाओ और कांडला में सामान्य माल के लिए लंगरगाह के पूरा होने, वम्बई और कोचोन में पी० ग्रो० एल० के लदान की श्रितिरक्त सुविधायें, मद्रास में एक पूर्ण रूप से सुविधा-सम्पन्न कन्टेनर गोदी, तूरी-कोरिन में एक कोयला घाट और वम्बई तथा मद्रास वन्दरगाह पर कन्टेनर रखने के उपकरणों की सुविधा प्राप्त करने, हिल्दया में कोयला उतारने-चढ़ाने के संयंव में सुधार और पारादीप में लौह-खनिज उतारने-चढ़ाने के संयंव में सुधार के फल-स्वरूप छठी योजना अवधि के दौरान वन्दरगाहों की क्षमता में 3.10 करोड़ टन से ग्रिधक की वृद्धि हुई है। इस योजना के पूरा होने पर वन्दरगाहों की क्षमता 13.27 करोड़ टन हो गयी है, जब कि योजना के प्रारम्भ में 10.13 करोड़ टन थी।

सातवीं योजना में न्हावा शेवा सिहत प्रमुख बंदरगाहों के विकास के लिए 955 करोड़ रुपये रखे गए हैं और 1986-87 की वार्षिक योजना में इस कार्य के लिए 300.09 करोड़ रुपये की राशि निर्धारित की गई है।

मद्रास और विशाखापत्तनम में पेट्रोल, तेल और लुब्निकैंटों से संबंधित कार्य की ग्रांतरिक सुविधा हो जाने तथा पारादीप में उर्वरक गोदी वन जाने के बाद 1985-86 में वंदरगाहों की क्षमता में 92 लाख टन की और वृद्धि हो गई। हिल्दिया में कच्ची धातु से संवंधित कार्य की सुविधा के रुपांतरण के बाद, 1986-87 के दौरान 10 लाख टन की और क्षमता बढ़ने की ग्राशा है।

1985-86 में सभी प्रमुख वन्दरगाहों से कुल 12 करोड़ टन का कारोवार किया गया, जब कि 1984-85 के दौरान यह 10.67 करोड़ टन था। यह वृद्धि लगमग 12.5 प्रतिभत थी।

मद्रास में कन्टेनर की सुविधा उपलब्ध कराने के विचार से 18 दिसम्बर, 1983 से एक सम्पूर्ण कन्टेनर टिमनल चालू हो गया है। इसमें दो वड़ी गैंट्रि केनों और दो ट्रांसफर केनों की विधिष्ट सुविधा उपलब्ध करायी गयी है। बम्बई में तीन ट्रांसफर केनें पहले ही लगायी जा चुकी हैं और दो बड़ी गैंट्रि केनें लगायी जा रही हैं। कोचीन में कन्टेनर सुविधायें उपलब्ध कराने के लिए निर्माण कार्य चल रहा है जिसमें अन्य उपकरणों के अतिरिक्त दो ट्रांसफर केनें और दो टाप लिफ्ट ट्रक भी उपलब्ध कराए जाएंगे। मार्च 1985 में कलकत्ता बन्दरगाह के लिए 10.36 करोड़ रु० की दो यार्ड गैंट्री केनों के अतिरिक्त एक कन्टेनर सुविधा उपलब्ध कराने वाली योजना मंजूर की गयी है। कन्टेनर रखने वाले वन्दरगाहों को रेल

मार्गी द्वारा विभिन्न स्थानों पर बने कन्टेनर हियों में जोता गया थिनता सम्पर्क कन्टेनर फेट केट्टों से हैं। इससे मान्य भेजने वाले भीर पाने वालों के बीच उनके निकटनम स्थान तक कन्टेनरपुक्त मान ताने और ले जाने की सुविधा प्राप्त होंगी।

यहां यह भी उल्लेखनीय है कि इन बन्दरताहों पर 1984-85 में 3,08,035 कन्देनरों को उतारा-चढाया गया, वन कि 1983-84 में 2,39,941 कन्देनर उतारे-चढाए गए हो ।

छोटे और मझोले बन्दरमाह् छोटे बंदरमाहों के विकास के तिए धन का प्रावधान मंबंधित राज्य क्षेत्र योजनाओं में किया जाता है। मातवों पोजना के दौरान, केन्द्रीय क्षेत्र के अंतर्गन दो छोटे बंदरमाहों का दर्जा बढ़ाने के तिए 20 करोड़ रुपये ह्वीकार किए गए हैं। इनमें से एक बंदरमाह पूर्वी और इसरा पिंडचमी घाट में होना परन्तु अंडमान और निकोबार द्वीप समृह तथा चलड़ीय पींतर पाडिवीर में बंदरमाह मुजियाओं के विकास का प्रावधान केन्द्रीय क्षेत्र योजनाओं में किया समा है।

मारतीय तलक्येण निगम भारतीय ततकपैण देजिन निगम की स्थापना मार्च 1976 में बन्दरणाहों के ततकपैण पर विचे जाने वाले व्यय तथा रख-रखाव के निए की गई। इस समय निगम के पास 8 निकपैण पीत (क्रेजर) और दूबरे सहायक जनवानों का बेहा है। 1985-86 में निगम ने 194 मार्ख क्यूबिक मोटर का तन्हरूप गिया।

#### सड़कें

भारत की सक्क ब्यवस्था विश्व की विशासतम सङ्क व्यवस्थाओं में हे एक है। 3.1 मार्च 1982 विक वैसा में सङ्कों की कुत सम्बाई 15,45,891 कि भी। मार्च्ची पीजना में देश में सङ्कों के श्रुतित्व और समस्वित विशास पर जोर विया गया है। इसके निषद सङ्कों के तीन वर्ष बनाए गए हैं:

- (1) प्राथमिक सहके-जिनमें राष्ट्रीय राजमार्ग माते हैं।
- (2) सहायक और पूरक सङ्कें जिनमें राजकीय राजमार्ग और जिला स्तर की प्रमुख सङ्कें आती हैं।
- (3) भ्रामीण सड़कें, जिनमें प्रामीण और अन्य जित्रा सम्पर्क मार्ग गामिल है। ग्रामीण और आदिवासी इलाकों में सहको के विकास के लिए स्वाच्य क्षत्र का प्रावधान किया गया है।

प्रथम क्षेत्र योजनामां एवं तीन वाधिक योजनामों से 1,104 करोड़ हपये सड़क विकास पर व्याय किये गये। चौथी, पांचवी एवं छड़ी योजना का व्यय प्रमश्च: 862 करोड़ हपये, 1,353 करोड़ हपये एवं 3,439 करोड़ हपये था। गानवी योजना में केन्द्रीय होत में सड़क विकास के लिए 1,019. 75 करोड़ हपये, राज्य सेत में 3666. 98 करोड़ हपये एवं संघ ज्ञामित होत के लिए 513 31 करोड़ हपये का प्रावधान है। राष्ट्रीय राजमार्ग

राष्ट्रीय राजमार्गों की पूरी व्यवस्था सरकार करती है । 1947 में समन्वित और सुवाक सड़क प्रणाली के लिए 2,500 कि॰मी॰ के सम्पर्क मार्गों और हजारों पुलियों तथा पुलों के निर्माण की आवश्यकता थी। उसके बाद के वर्षों में राष्ट्रीय राजमार्ग प्रणाली में नई सड़कें बनने के कारण और अधिक सम्पर्क मार्गों की आवश्यकता हुई। 31 मार्च, 1936 तक कुल 4,581 कि॰ मी॰ लम्ब सम्पर्क मार्गों का निर्माण तथा 22,995 कि॰ मी॰ कच्ची सड़कों का सुधार किया गया। इसके अलावा 23,933 कि॰ मी॰ लम्बी इकहरी सड़कों को चौड़ा और मजबूत करके दोहरी सड़कों में बदला गया और 427 बड़े पुल निर्मित किए गए। मौजूदा राष्ट्रीय राजमार्ग व्यवस्था में सड़कों की कुल लम्बाई 31,987 कि॰ मी॰ है। सातवीं योजना में राष्ट्रीय राजमार्गों के विकास के लिए 1019. 75 करीड़ रु॰ का प्रावधान किया गया है। यद्यपि राष्ट्रीय राजमार्गों की लम्बाई, सड़कों की कुल लम्बाई के 2 प्रतिशत हिस्से के बरावर है, पर लगभग एक तिहाई यातायात उन्हीं पर होता है।

राज्य क्षेत्र की सङ्क

राज्यों के राजमार्ग और जिला तथा ग्रामीण सड़कों के प्रबन्ध की जिम्मेदारी राज्य सरकारों की है। राज्यों और केन्द्र शासित क्षेत्रों में विभिन्त एजेंसियां इनकी देखमाल करती हैं। ग्रामीण इलाकों में न्यूनतम आवश्यकता कार्यक्रम के अन्तर्गत सड़कों का विकास किया जाता है। इसका उद्देश्य 1,500 या इससे ग्रधिक ग्रावादी वाले सभी गांवों तथा 1,000 से 1,500 की ग्रावादी वाले 50 प्रतिशत गांवों को 1990 तक पक्की सड़कों से जोड़ना है। सरकार राज्यों में कुछ चुनी हुई सड़कों के विकास में मदद भी देती है।

सीमावर्ती सङ्कें

उत्तरी और उत्तरपूर्वी सीमांत क्षेतों में सड़कों तथा संचार मुविधाओं में तीथ तथा समन्वित सुधार करके आर्थिक विकास में तेजी लाने तथा रक्षा की तैया-रियों को सुदृढ़ करने के उद्देश्य से मार्च 1960 में सीमा सड़क विकास बोर्ड की स्यापना की गई थी। अब इन विकास कार्यों में राजस्थान, जम्मू और कश्मीर, हिमाचल प्रदेश, उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश, सिक्किम, असम, मेघालय, नागालैण्ड, विपुरा, मणिपुर, विहार, अंदमान और निकोवार द्वीपसमूह, अरुणाचल प्रदेश, मिजोरम तथा भूटान भी शामिल कर लिए गए हैं।

सीमा सड़क संगठन (बी०आर०ग्री०) श्रपने कार्य विभाग के माध्यम से ही करता है। यह एक भ्रात्मिनभर, यंत्रों से लैस चलता-फिरता बल है और राष्ट्र के सम्मुख संकट भ्राने की स्थिति में सेना को इंजीनियरी सहायता देता है। सड़कें बनाने के भ्रलावा, सीमा सड़क संगठन ने हवाई श्रहे तथा इमारतें भी बनाई हैं तथा सुरक्षा सेवाओं की प्रचालन भ्रावश्यकताओं से संवंधित भ्रन्य निर्माण कार्य किए हैं। संगठन भ्रव तक लगमग 18,500 कि० मी० संड़कें बना चुका है तथा विभिन्न क्षेत्रों में भ्रपने कार्यक्षेत्र में भ्राने वाली लगभग 17,500 कि० मी० सड़कों का रख-रखाव करता है।

सङ्कों की लम्बाई

1982-83 में भारत में राष्ट्रीय भीर राजकीय राजमार्गी तमा राजकीय सीक निर्माण विमायो की कच्ची और पक्की बहुकों की कुल सम्बाई 15,54,204 कि॰ भी॰ थी। सङ्कों का राज्यवार न्यीरा, सारणी 22.3 में दिया गया है।

#### (किलोमीटर में)

सारणी 22.3 भारत में सड़कों की सम्बाई (31 मार्च 1983 तक)

		(किल	तिमोटर में)
राज्य/केन्द्र शासित प्रदेश	पक्की सड्कें	कच्ची सड़कें	हुत
अखिस भारतीय राज्य	7,31,132	8,23,072	15,54,204
1. ग्रांध्र प्रदेश	67,087	66,908	1,33,995
2. भसम	7,924	24,542	32,466
3. बिहार	29,215	54,970	84, 185
4. गुजरात	48,780	14,612	63,392
<ol> <li>हरियाणा</li> </ol>	21,281	3,160	24,441
6. हिमाचल प्रदेश	4,704	16,142	20,846
7. जम्मू भौर कश्मीर	7,494	4,369	11,863
<ol> <li>कर्नाटक</li> </ol>	68,136	46,073	1,14,209
9. केरल	24,461	80,389	1,04,850
10. मध्य प्रदेश	58,230	54,946	1,13,176
11. महाराष्ट्र	92,145	91,029	1,83,174
12. मणिपुर	1,973	3,491	5,464
13. मेपालय	2,762	2,483	5,245
14. नागालैण्ड	878	5,453	6,331
15. जहींसा	16,784	1,02,702	1,19,486
16. पंजाब	37,033	10,711	47,744
17. राजस्यान	42,422	33,350	75,772
18. सिकियम	1,118	59	1,177
19. तमिलनाडु	g 1,878	63,646	1,45,524
20. विप्रा	1,294	7,098	8,392
20. १५५५ 21. उत्तर प्रदेश	72,811	81,96	1,54,773
22. पश्चिम बंगाल	25,336	31,665	57,001
ZZ. Aladel anglet	•		

1	2	3	4	5
	फेन्द्र शासित प्रदेश			
23.	अंदमान एवं निकोबार द्वीपसमूह	583	81	664
24.	ग्ररुणाचल प्रदेश <sup>1</sup>	2,051	10,693	12,744
25.	चंडीगढ़	18	-	18 <sup>2</sup>
26.	दादर ग्रीर नागर हवेली	217	43	260
27.	दिल्ली	8,844	7,052	15,896
28.	गोवा, दमन व दीव	3,28 7	2;796	6,083
29.	लक्षद्वीप	-		
30,	मिजीरम <sup>1</sup>	1,168	1,494	2,662
31.	पांडिचेरि	1,218	1.153	2,371

1. 11 फरवरी 1987 को जारी ग्रसाधारण राजपत्न की ग्रिधसूचना के अनुसार 20 फरवरी 1987 से केन्द्र णासित प्रदेश श्ररूणाचल प्रदेश भ्रौर मिजीरम को राज्य का दर्जा प्रदान किया गया।

2. नेघल राष्ट्रीय राजमार्ग श्रीर रेल मार्ग।

सड़क परिवहन का राष्ट्रीयकरण

का राष्ट्रीयकरण कर दिया है। 31 मार्च, 1985 की सारे देण में श्रन्मानत: 40 प्रतिणत वसें सरकारी क्षेत्र द्वारा चलाई जा रही थीं । सड़क परिवहन निगम प्रधिनियम, 1950 के ग्रन्तर्गत श्रनेक राज्यों में सांविधिक निगम स्थापित किए जा चुके हैं। ग्रन्य में राष्ट्रीयकृत सेवाश्रों का परिचालन विमागों या नगर-निगमों या पंजीकृत कम्पनियों द्वारा होता है । श्रधिकांमा बढ़े नगरों में नगर बस सेवाएं राज्यों के प्रधान हैं। माल परिवहन लगमग पूर्ण रूप से गैर सरकारी क्षेत्र में ही है।

ग्रधिकतर राज्यों श्रीर केन्द्र मासित प्रदेशों ने पूर्णतः भयवा श्रंमतः यात्री परिवहन

राष्ट्रीय क्षेत्रीय परमिट योजना

सामान की श्रावाजाही को सुगम बनाने के लिए राज्य सरकारों/केन्द्र शासित प्रदेशों के प्रशासनों द्वारा जिन चाहनों को राष्ट्रीय परिमट दिए जाते हैं, उनकी संख्या पर लगे प्रतिबंध को हटा दिया गया है। इस सिलसिले में 28 जनवरी, 1986 को एक ग्रध्यादेश के जरिए, मोटर वाहन ग्रधिनियम, 1939 में संशोधन कर दिया गया है।

पान्नी चाहन

मार्वजनिक क्षेत्र में यानी वाहनों की संख्या 1970 के 35,193 से चढ़कर 1935 में 86,156 हो गई। राज्य परिवहन निकाय, जिनमें लगभग 6.25 लाख कमंचारी लगे हुए हैं, हर रोज लगभग 4.25 करोड़ यावियों को लाते-ले जाते हैं।

परिवहन निकाय

केन्द्र और राज्यों की नीतियों ग्रीर परिवहन के विभिन्न साधनों के संचालन में समन्वय मुनिष्चित करने के लिए भारत सरकार ने एक परिवहन विकास परिषद् की स्थापना की है। श्रन्तर्राज्यीय परिवहन श्रायोग, श्रन्तर्राज्यीय मार्गी पर सड़क परिवहन सेवामों के विकास, समन्त्य थीर नियमन के लिए जिम्मेदार है। प्रायोग के प्रयत्नों के फलस्वरूप धव लगभग सभी राज्यों भीर केन्द्र शासित प्रदेशों के प्रन्तराज्योय मागी पर माल थीर याता सेवाधों के लिए पारस्परिक व्यवस्था है।

राज्यों के सहक परिवहन सत्यानों की एक एसंसिएसन, 62 राज्य परिवहन संस्थानों तथा दो एसोस्विट सहस्यों व्यीवका बोर पूटान (मस्ताया) के कार्यों में स्थानव करन, प्रक्रियाओं में एकस्पता लाने, उच्च स्टर की तेता नुसन कराने और सिराव्यायता ॥ परिवासन करने के लिए 1963 में स्थापित की गई थी।

मुआवजा कोय-प्राधिकरण 1982 में मंहर वाह्न मिधिनियम, 1939 में फिए गए संबोधन को तर्कसंतत मानते हुए सरकार ने ऐस दुष्टनाग्रस्त व्यक्तियों को मुझावजा देने के लिए एक मुझावजा काप स्थापित किया है, जिन्हें मंदर वाह्न टक्कर मार कर माग जाते है। अथिए ऐसा सहक दुष्टनाए जिवमें उचित प्रयासों के वावजूद भी टक्कर मारों आप वाहन भवां वालक का यिवाच्या के वावज्ञ मोर उसका प्रतान वाल वाहन भवां वालक का यिवाच्या के को सा से भीर उसका प्रतान वाल हो। मुझावजा काप का युक्सात एक करोड़ रुक से की स्थाया हो हिए 1,000 रुक हो। मुझावजा काप का युक्सात एक करोड़ रुक से की स्थाया हो, इसका प्रतथ्य मुझावजा काप प्राधिकरण करता है। इसमें हर साल माम झामानगम (जों आईक सो) आर बाना कर्यां नयों हार 70 प्रतियंत, केन्द्र धरकार सोर राज्य सरकारों द्वारा क्रमश. पन्तह-पन्नह प्रतियंत्र स्वान वेकर मुद्धि की नातों है।

सुपावजा कोप योजना को राज्य सरकार लागू करतो है। इसमे मृतक सपया गरुमोर रूप से पायल ध्यक्ति क कानूनो उत्तराधिकारों को प्रपत्त दावा दहसीलदार्य परमात्र अधिकारा से पायल पेय करता होता है, जा सुधावजा जा चारिकारों के रूप में प्रथम सुबना-रियोर्ट और चिकिटला रिपार्ट के साधार पर सायले मे धुरत्त कार्रवाई करता है तथा मुसावजा दिलाने का तिकारिय निलाभोख से करता है।

#### पर्यटन

संगठन

भारत मे पर्यटन के विकास को जतनी ही प्रधिक सम्भावना है, जितनी प्रधिक समें विविधता है। प्रधिक-सै-प्रधिक पर्यटको को प्राक्षित करने के लिए देश में पर्यटन क्ष्यक्त्या को सुदृह किया जा रहा है जीर दिशों में प्रोत्साहन कार्य किए जा रहे हैं। पर्यटन आकर्षणों में विविधता लाने के लिए, तटीय तथा पर्वतीय स्थानों के विकास का काम हाम में लिया पर्या है। 1984 को 11,93,752 के मुकालने 1985 में 12,59,384 निर्देशी पर्यटक (पाक्तितान तथा बास्ता देश के पर्यटक मिलाकर) भारत प्राए । पर्यटन से 1984-85 में प्रमुमानत 1,300 करीड़ रूक की विदेशी मुद्रा की प्राप हुई जब कि 1983-84 में 1,225 करीड़ रूक की हुई थी।

इन योजनाओं में पर्यटन सुनिवाओं के विकास के सिए नवा दृष्टिकोन प्रपनाधा सवा है, जिसके बनुसार कुछ बाता सांगों की परिकल्पना की गई है। इन साजा सांगों पर पहने वाले विभिन्न पर्यटन केन्द्रों को विकसित किया थया है। संगठन

पर्यटन मंत्रालय संवर्धनात्मक तथा संगठनात्मक दोनों हो प्रकार के कार्य करता है। यह भारतीय पर्यटन विकास निगम तथा नागरिक उड्डयन विभाग के सहयोग से कार्य करता है। पर्यटन-वाजार में प्रचार तथा पर्यटन-विपणन का कार्य, वि-देशों तथा देश में कार्यरत क्षेत्रीय कार्यालय करते हैं। भारत में क्षेत्रीय कार्यालय वम्बई, कलकत्ता, दिल्ली और मद्रास में तथा उपकार्यालय श्रागरा, औरंगाबाद, वंगलूर, भवनेश्वर, कोचीन, गुवाहाटी, हैदरावाद, इम्फाल, इटानगर, जयपुर, खजुराहो, पणजी, पटना, पोर्ट ब्लेयर, शिलंग, तिवेन्द्रम और वाराणसी में हैं। भारत के वैंकाक, श्रुसेल्स, शिकागो, दुबई, फैंकफर्ट, जेनेवा, कुग्रालालम्पुर, कुवैत, काठमांडू, लंदन, लास एंजेल्स, मिलान, न्यूयाक, पेरिस, सिंगापुर, स्टाकहोम, सिंहनी, टोक्यो, टोरंटो और वियना में नियमित पर्यटन कार्यालय हैं।

इन कार्यालयों की जरूरतों को पूरा करने के लिए भारतीय दूतावास, एयर इंडिया और पर्यटन मंतालय अंग्रेजी, जर्मन, स्पेनिश, फ्रेंच, इतालवी, फारसी, अरबी, कोरियन जापानी और याई भाषाओं में पर्यटक प्रचार साहित्य प्रकाशित करते हैं। देशीय पर्यटन की आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए हिन्दी में भी साहित्य प्रकाशित किया जाता है। देशीय पर्यटन को बढ़ावा देने के लिए पर्यटन मंत्रालय ने एक प्रेरक संवर्धन अभियान चलाया है। इसके प्रेरक संदेश इस प्रकार हैं:— 'भारत को खोजिए—स्वयं को पाइए,' 'भारत में आप विश्व को देखेंगे'। पर्यटन कार्यालयों में पर्यटकों की रुचि की फिल्में और छाया-चिन्न पुस्तकालय भी होते हैं।

सावास **और अन्य** सुविधाएँ पर्यटन मंत्रालय ने पक्षी-श्रभयारण्य भरतपुर में तथा श्रन्य वन्य जीव-स्थलों-काजीरंगा, सांसणिगर, जालदापाड़ा, कान्हा श्रीर दांडली में वन विश्राम गृहों का निर्माण किया है। भारतीय पर्यटन विकास निगम भरतपुर के वन विश्राम गृह का तथा काजीरंगा, सांसणिगर, कान्हा, किस्ली, जलदापाड़ा और दांडली के विश्राम गृहों का प्रवन्य राज्य पर्यटन विकास निगम करता हैं। वे।तया, रणथम्भौर, सिमलीपाल, भांडवगढ़, नंदन कानन और मानस वन्य-प्राणी अभयारण्य विश्रामगृहों का निर्माण कार्य विभिन्न चरणों में है। भरतपुर, मानस, काजीरंगा, कान्हा, वेतिया, इटंकी, नंदन कानन, लमजाओ पार्क, जलदापाड़ा, कार्वेट, दुधवा, रणथम्भौर और मुदुमलाई अभयारण्यों में नौकाओं, हाथियों तथा मिनी वसों द्वारा वन्य प्राणियों को देखने की सविधाएं उपलब्ध की गई हैं।

धार्मिक महत्व के स्थानों पर तीर्थ-याितयों को किफायती आवास सुविधा उपलब्ध कराने के लिए सोसायटी पंजीकरण अधिनियम, 1860 के अन्तर्गत नवम्बर, 1978 में, भारतीय यात्री आवास विकास समिति नामक सोसायटी स्थापित की गई। सोसायटी का प्रमुख उद्देश्य धर्मशालाओं/सरायों/मुसाफिर-खानों तथा देश में इस प्रकार की अन्य संस्थाओं का निर्माण, विस्तार, देखभाल और संवर्धन करना है।

भारतीय तथा विदेशों पर्नेटकों के निए भंजानय ने दम स्वानों पर साजी निवासों का निर्माण सुरू किया है। चानू विद्योग वर्ष के दौरान इस प्रकार के और भी निवासों का निर्माण सुरू करने की योजना है।

हिम स्क्रींग तथा जस स्क्रींग की व्यवस्था जसहरतात् नेहर स्हींग और परैतारोहण संस्थान, गुलागों करता है। इस ममय दिशाग की प्रनुतेरित पूषी में 215 मात्रा एटेंट दिवसी प्रवासित पूर्वा कार्यकार्त (हानेनेन्द्री), 203 परेटक दिवसी प्रवासक स्वीर 32,609 कमरों में गुनन 511 होटल ही 119,248 कमरों में प्रवास स्वीर 32,609 कमरों में गुनन 511 होटल ही 119,248 कमरों की प्रवासक स्वीर 32,609 कमरों में गुनन 511 होटल ही रोड होटी ही गई है।

प्यंटक यावायात को प्रोत्याहित करने के लिए मुद्रा विनिमय और क्षीमा मुक्त नियंत्रण सम्यामी नियमों की उदार वनाया गया है। ब्रीयकांत देगों से बाने बाने यातियों को बीदा की बावरयरूवा होती है लेकिन देश में बाने का बाता-गत्र (मिर्फ्स परिमट) मान्यता प्रान्त याता एवंटी द्वारा आयोजिन याता दनों सोर किसेय कार्यों से सफर करने बाने प्यंटकों की दिए जाते हैं।

रेल विभाग अरेलू पर्नेटकों को बारभी ग्रीट बृत बालाओं के निए रियायती

टिकट देता है। छात्रों को विशेष छट दी जाती है।

विदेशों वर्यटकों धोर! त्रवासी सारतीयों के लिए परिवर्तन योग्य मुझामों के मुनवान पर 'इण्डरेन पान' की मुदिवा उद्यव्यद्ध है। 'पारन छोत' प्रेतना के अप्तर्यंत्र स्वारी कर से बाहर रहरे वाने भारतीय व विदेशों पर्यटक परिवर्तनयोग्य मुझा में मुनवान करते इण्डियन एयर लाईम छोरेनु उद्यव्य सेवा का 21 दिन तक लाम उद्योगकरे हैं। इस बेवा से मार्ग में कहीं भी कला जा सकता है। इसके अनावा इंडियन एयर लाइम्म ने यो रियामती टिक्ट भी मुझ किये हैं

भारतीय रेलने और राजस्थान प्रवेडन निकाय नियम ने राज्य के प्यंडन स्थमीं की जोर सोगों को ब्राक्टिन करने के निए संयुक्त का में 'वैनेत मान ब्हीन' रेलगाड़ी

सेवा श्रहकी है।

पर्यटन प्रवानकों को धन बड़ी रेन नाइन के किसी भी मार्ग पर, बार्टर सेवा के रूप में, "पहुने धानी-नहने पानी" के माबार पर, बृहर् भारतीय

पर्यटक रेल सेवा-"द ग्रेट इंडियन रीवर"--उपलब्य है।

पर्येटन संस्थान

भारतीय पर्वेटन तथा यात्रा प्रवंत नंत्यान की त्यारा नत्रारी, 1983 में की गई । इसका पंत्रीहन कार्यात्वय नई दिन्ती में हैं। यह पर्वेटन प्रवेप, रेस्तरां प्रवंत, पर्वेटन योजना और दिता, वित्रतन प्रयोदि नेने न्यायमाधिक स्थापों पर गोटियां, कार्यकारित तकाय कार्यक्रम (ई० डी० पी०) नया कार्यकारां सालाएं साथोवित करता है।

पर्यटन सन्नाहरू(र कोई विदेशों से तथा धारन के एक भाग ने दूबरे बात में पर्यटन यातायात को बड़ा का देते के लिए धातारक तरावों पर विवाद तथा मिकारिस करते के लिए पर्यटन सताहकार बोई गरित किरा गरा है। बोई पर्यटन नवा की यतिविधियों की समीक्षा करता है तथा जीवन तथाय मुझाता है। 96

भारतीय पर्यटन विकास निगम की स्थापना, देश में सार्वजिनिक क्षेत्र के अन्तर्गत पर्यटन के वाह्य ढांचे के-निर्माण के लिए, 1 अक्तूबर, 1966 को की गई। निगम होटलों की सबसे बड़ी श्रृंखला अशोक ग्रुप के होटलों, समुद्र तट पर बने विश्रामगृहों, पर्यटक परिवहन सेवाओं, कर-मुक्त दुकानों, एक याता एजेंसी तथा घ्विन और प्रकाश कार्यक्रमों का संचालन करता है तथा विशेपन्न परामश्ं सेवाएं प्रदान करता है। भारतीय पर्यटन विकास निगम को ग्राडनेर होटल रिप्रेजेंटेटिव्स लि० हांगकांग, ट्रस्ट हाउस फोर्टे लि०, यू० के० और गोल्डन ट्यूलिप वर्ल्ड-वाइड होटल लि० हालैण्ड से विपणन समझौतों के माध्यम से, अन्तर्राष्ट्रीय स्तर पर भी विपणन और ग्रारक्षण सुविधा मिलती है। भारतीय पर्यटन विकास निगम के अशोक ग्रुप के दिल्ली में ग्राठ और ग्रागरा, औरंगावाद, वंगलूर, भुवनेश्वर, कलकत्ता, हसन, मैसूर, जयपुर, जम्मू, खजुराहो, मदुरई, पटना, उदयपुर और वाराणसी में एक-एक तथा कोवलम और ममल्लपुरम में समुद्रतटीय विश्रामगृह हैं। निगम भरतपुर में एक वन-विश्रामगृह, बोधगया, कुल्लू और मनाली में तीन यात्री विश्रामगृह और चार एयरपोर्ट रेस्तराओं समेत सात रेस्तरां भी चलाता है।

अशोक याता और पर्यटन प्रभाग (अशोक ट्रेक्स एण्ड टूर्स डिवीजन) की परिवहन सेवा शाखा के कोवलम और भुवनेश्वर में दो परिवहन काउंटरों तथा श्रीनगर में अनुकूल ऋतु में कार्य करने वाली एक यूनिट को मिलाकर निगम की देश में 14ए० टी० टी० यूनिटें हैं। 31 मार्च, 1986 को इसके वेड़े में 164 वाहन थे। इन वाहनों में वातानुकूलित और डीलक्स कोचें, लिमोसीन और पर्यटक कारें, शामिल हैं। ए० टी० टी० डिवीजन की याता एजेंसी को आई० ए० टी० ए० से मान्यता मिल गई है। इस तरह यह अब सर्वसुविधासम्पन्न याता एजेंसी बन गई है। इसने इंडियन एयरलाइंस के लिए "टिइट वंटने" का कार्य भी शुरू कर दिया है।

निगम की सांस्कृतिक शाखा, निगम के होटलों के लिए सांस्कृतिक कार्यक्रम आयोजित करने के अलावा, लाल किला (दिल्ली), सावरमती आश्रम (अहमदावाद) और शालीमार गार्डन (श्रीनगर) में तीन ध्विन और प्रकाश कार्यक्रम चलाती है। वक्सर में निगम द्वारा तुलसीदास के रामचित्त मानसपर आधारित, ध्विन और प्रकाश कार्यक्रम को संचालन हेतु विहार सरकार को सौंप दिया गया है।

निगम श्रपनी बम्बई, कलकत्ता, दिल्ली, मद्रास और तिवेन्द्रम स्थित कर-मुक्त दुकानों और सम्राट होटल, नई दिल्ली की कर-मुक्त दुकान के जिए पर्यटकों को खरीद फरोख्त की सुविधाएं उपलब्ध कराता है।

निगम की राज्य सरकारों/राज्य पर्यटन विकास निगमों के सहयोग से होटल खोलने की सांझी उद्यम योजना के अन्तर्गत अब तक छः परियोजनायें शुरू की जा चुकी हैं। गुवाहाटी, पुरी, रांची और भोपाल की सांझी परियोजनायें संभवत: 1986-87 के दौरान पूरी हो जायेंगी।पांडिचेरि और इटानगर की दो अन्य परियोजनाओं को 1987-88 के दौरान पूरा करने की योजना है।

निगम होटलों के डिजाइन तैयार करने तथा होटल निर्माण व प्रवन्ध के क्षेत्र में तकनीकी और परामर्श सेवाएं भी प्रदान करता है। देश में इसकी परामर्श सेवा परियोजनाओं में शासकीय स्वापित्व वाले दो होटमाँ—शिलंग में होटन पाइन-वुड श्रागेक, और इस्फाल में होटल स्रागोक की प्रवन्ध-व्यवस्था तथा हैदरावाद, कीचीन और पुणे में होटल निर्माम, गोवा में पारिवारिक ममुद्र तहीय विश्वामगृह निर्माण और नई दिल्ली में रेल यांजी निवास निर्माण के निर्वेष पराममें मेंचाएं यामित है। यह परेटल पंतालय की ओर में वन विध्वाम गृहों, पुवा होस्टलों, पर्यटन केन्द्रों और स्मारकों में फ्लडलाइट व्यवस्था ग्रादि की डिजायनिंग योजना तथा निर्माण सम्बन्धी कार्य भी करता है। भारतीय पर्यटन विकास निगम ने, विदेशी परामर्थ परिवाजनाश्री कार्य के कि में, हराक में मोनुल और ढोकन की दो होटल परिवोजनाय परी कर ली है।

भारतीय मोज और भारत की सास्कृतिक विरासत की लोकप्रियता बढाने और इनके संबर्धन के लिये नियम देश-विदेश में मोज व 'सांस्कृतिक उत्सव प्रायोजित करता है। प्रमरीका में एक वर्ष तक चले "मारत महोस्सव" (फेस्टीवल प्राप्त इंग्डिया) के दौरान नियम ने 26 जून से 7 जूनाई, 1985 तक लाशिंगरन जीत भीत ने मारतीय मेले में भीज का प्रवश्य किया और प्रमिद्ध 'विडोज प्राप्त व बल्डें रेस्तरां में 25 सितम्बर से 9 प्रस्तूवर, 1985 तक भारतीय प्राप्तार सागरीह का प्रयोजन किया।

#### नागरिक उड़यन

नागिरक उड्डयन विभाग का उत्तरदायित्व हवाई श्रष्ट्रो की व्यवस्था करना, नागिरक उड्डयन विकास और विनियमन सम्बन्धी राष्ट्रीय योजना तथा कार्यक्रम तैयार करना और बैस्मीनक सातायात तथा याती संवाहकों व विभान द्वारा सामान लाने, के जाने के कार्य को विनियमित करना है। विशाग नागिरक विमान परिवहन के व्यवस्थित विकास और विस्तार कार्यक्रमों के विषय में सलाह देता है और उन कार्यक्रमों को त्रियाणिया करता है।

विमान

31 विसम्बर, 1985 को 110 ग्लाइडरों को मिलाकर देश में चालू (करण्ट) एंजीकरण प्रमाणपुत वाले 739 नागरिक विमान थे, इनमे से 275 के पास जुड़ान घरने में सलम होने के चालू प्रमाणपुत थे। 1985 के दौरान भारतीय पंजीकृत विमान, धपनी निर्मारित सेवाओं के झत्तर्पत 1.0824 करोड़ यातियों को लेगए।

हवाई गड़े

1 जून, 1986 को मंतालय की देख-रेख में 91 वह और 26 छोटे नागरिक हवाई बहु ये। इनके बलावा रक्षा मंतालय, राज्य सरकारों, सार्वजनिक उपकर्मों, निजी व्यक्तियों तथा पराइंग वरव जैसे निकायो के नियंत्य/स्वाधित्य/देख-रेख में भी अनेक हवाई बहु काम कर रहे हैं 1

संचार केन्द्र

1 जून, 1986 को वैमानिक संचार सेवा के 110 वैमानिक संचार केन्द्र में। यह विभाग विमानों की सुवार उडान के लिए संचार एव मार्ग-निर्देशन सुविधार्य उपलब्ध कराता है।

# हवाई परिवहन

अन्तर्राष्ट्रीय ग्रीर घरेलू वायु परिवहन के लिए सार्वजनिक क्षेत्र के दो निगम-इंडियन एयरलाइन्स ग्रीर एयर इंडिया, नियमित विमान सेवाग्रों का संचालन करते हैं। इन दोनों निगमों का गठन 1953 में, हवाई निगम अधिनियम, 1953 के अधीन किया गया था।

31 दिसम्बर, 1986 को एयर इण्डिया के बेड़े में नी बोइंग-747, तीन एयर वस-ए 300, पांच एयर वस-ए 310 थीं तथा 1987 के प्रारम्भ में इसमें एक और ए 310-300 विमान शामिल किये जाने की संभावना थी। एयर इण्डिया ने पांच पुराने बोइंग 707 का उपयोग बन्द कर दिया है। इण्डियन एयर लाइन्स के वेड़े में 10 एयर बस, 26 बोइंग 737 विमान, 8 फोकर फेंडिशिप विमान और दो एब्रो हैं। भारत के 59 देशों से विमान-सेवा सम्बन्धी समझीते हैं।

## **ज्ह्रयन म**खब

देश में 18 निजी उड्डयन (पलाइंग) क्लब हैदराबाद, गुनाहाटी, बम्बई, नई दिल्ली, बड़ो-दरा, तिरुक्षनन्तपुरम, इंदौर, नागपुर, मद्रास, जालंधर, कोयम्बट्र, पिटयाला, अमृतसर बनस्थली विद्यापीठ (राजस्थान), हिसार, जमशेदपुर, करनाल ग्रांर लुधियाना में हैं। राज्य सरकारों के छ. उड्डयन विद्यालय/प्रशिक्षण संस्थान पटना, बंगलूर, भुवनेश्वर, कलकत्ता, जयपुर ग्रीर लखनक में हैं।

### ग्लाइहिंग क्लब

अहमदाबाद, नई दिल्ली, पिलानी, नासिक, कानपुर, पिंजीर श्रीर हैदराबाद में 7 ग्लाइडिंग क्लव हैं। उड्डयन क्लव के 7 ग्लाइडिंग विंग अमृतसर, जयपुर, पटना, जालन्धर, हिसार, पटियाला श्रीर लृधियाना में हैं। इसके अलावा पुणे में एक सरकारी ग्लाइडिंग केन्द्र भी है जो नागरिक उड्डयन मंत्रालय द्वारा संघालित है।

### प्रशिक्षण फेन्द्र

इलाहावाद के नागरिक उड्डयन प्रशिक्षण केन्द्र में एक हवाई अड्डा विद्यालय ग्रीर एक संचार विद्यालय है। यहां हवाई यातायात-नियन्त्रकों, परिचालकों ग्रीर तकनीशियनों को प्रशिक्षण दिया जाता है। विमान चालकों को जमीन पर उड़ान से सम्बन्धित कार्यों का प्रशिक्षण भी दिया जाता है। अग्निशमन सेवा प्रशिक्षण केन्द्र, कलकत्ता में बचाव श्रीर अग्निशमन कर्मचारियों को प्रशिक्षण दिया जाता है।

# इन्दिरा गांधी राष्ट्रीय उड़ान अकादमी

वाणिज्यिक पायलटों के प्रशिक्षण की सुविद्याओं का मानकीकरण करने तथा प्रशिक्षण की बेहतर सुविद्यायें जुटाने के लिये फ़ुसंतगंज (उ० प्र०) में इन्दिरा गांधी राष्ट्रीय उड़ान श्रकादमी (इग्रुग्रा) नामक एक राष्ट्रीय उड़ान श्रकादमी की स्थापना की गई है।

# विमान कामिक

मंत्रालय ने 6979 विमान कर्मचारी लाइसेंस (एयर ऋयू लाइसेंस) दिये हुए हैं। इनमें से 2107 निजी पायलेट लाइसेंस तथा 375 वाणिज्यिक पायलेट लाइसेंस हैं। बारतीय अन्त-र्षांच्टीय विमान-वसर प्रशिक्ता भारतीय अन्तर्राष्ट्रीय विभावनत्तव आधिकत्य की स्थानना दस्बई, करहता, दिल्ली और मदास के घन्त्रर्राष्ट्रीय हवाई घड़ों के संवानन, प्रबन्ध और निहास के लिरे की गई। प्राविकत्य भारत नवा विदेशों में हवाई प्रतों की योजना बनाता है और उनके विकास में संबंधित मामनों पर परामर्ग भी देता है । 1986 के दौरान यातायात की बहुती हुई धावरमहत्ताओं तो पूरा करने के तिरे बम्बई और दिल्ली हवाई बड़ों पर दो बन्तर्राष्ट्रीय टॉबरन और महाब हवाई ग्रहे पर एक नमा अध्यक्षीम टॉबरन कर कर दिया है।

बायुदूत

सीसरी एवरलाइम्म सेवा वायुद्ध को एक प्राइवेट लिमिटेड कम्पनी के रूप में जनवरी। 1981 में मुरु हिना गया। इस हो स्वारत पूर्वेतर के तर्व इसहीं तथा प्रापार, धाणिज्य और पर्वटन की दिन्द से महत्त्वर्ग तन स्थानों को निमान मेना से जोहने के लिये की गई, जहा इंग्डिंग्न एम एलाइन्स की दिवान सेवा जरपान नहीं थी । थायदत देश में 52 स्थानों को जोड़ने बानी 177 सान्तरिक दिनान सेदारें प्रदान करता है। इसके वेडे में 10 डोर्नियर, दो फोकर फेंडिंगर विनान और दो एप्री विमान हैं।

राष्ट्रीय विमात-मलन प्रधिकरण राष्ट्रीय विमानवसन प्राधिकाण की स्थापना विनान मातापात निरंत्रण सेवा तथा विमान संवालन सहायदा प्रदान करते, संवार और निर्माण सन्दर्शी व्यवस्था करने तथा सभी अन्त्रप्रिमीय हशाई पहुँ और नागरिक एन्ह्रनेशों की प्रवच्य-व्यवस्था करने के लिये जून, 1986 में की गई। इनके कार्यों में विनान पटियों, टैक्सो-पटियों, ग्रस्य सविताओं तथा ग्राप्ति सन्तर सेवा की देव-रेज की ध्यवस्था करना भी शामिल है।

तिगम

मारतीय हलोकोध्टर भारतीय हेलीकोध्टर नियम की स्थापना व पंजीकरण दुर्गम भीर कठिन क्षेत्रों माध्यान विकास करते हैं। मुंबायु-मार्ग द्वारा पेट्रोर आहि पट्टेबाने की मुश्चिय उपनध्य कराने, पर्यटकों की मार्टर सेवा प्रधान करने तथा धन्तरा—नगर (एक नगर से दूनरे नगर के लिए) वरिवदन मविद्या जटाने के लिए, कम्पनी प्रधिनियस के अंतर्गत 15 प्रकृत्वर, 1985 को किया गया। निगम 42 हैलीकोप्टर प्राप्त करने के प्रयास कर रहा å ı

विमात टेंबसी सेवा शरकार ने समय की वचत करने, धाने-जाने की सुविधा बढ़ाने, विदेशी पर्यटकों भीर उन्त-स्तरीय व्यापारिक दलों को मार्कायत करने के लिए देश में हवाई टैक्सी सेवा चलाने की अनुमति दे दी है।

रेतवे सुरक्षा सायोग

श्रायोग रेल याता में सुरक्षा संबंधी मामलों को निषटाता है तथा अपने दायित्व को परा करने के लिए भारतीय रेल अधिनियम और उसके तहत निर्धारित किए गए वैधानिक करांव्यों को निभाता है। पहले इसे रेल निरीक्षणालय के नाम से जाना जाता था तथा मई 1941 तक यह रेलवे बोर्ड के प्रधीन था। बाद में इसे प्रजा कर दिया गया तथा उड्डयन शाखा से सम्बद्ध करके संचार मंत्रालय के प्रधीन कर दिया गया। मई 1967 से यह नागरिक उड्डयन मंत्रालय के प्रशासनिक नियंत्रण में है।

ग्रायोग का प्रमुख कर्त्तंच्य रेलवे को उसकी विनियमन, निरीक्षण ग्रौर ग्रन्वे-पण संबंधी समूची प्रक्रिया के वारे में सलाह देना तथा ग्रावश्यक एहतियात बरतने के लिए कहना है ताकि रेलों में समुचित सुरक्षा व्यवस्था की जा सके।

भारतीय होटल निगम भारतीय होटल निगम पूरी तरह एयर इंडिया द्वारा नियंत्रित कम्पनी है। एयर इंडिया की इस सहायक कम्पनी को, एक कम्पनी के रूप में, 1971 में निगमित किया गया। यह बम्बई हवाई अड्डे, दिल्ली हवाई अड्डे और श्रीनगर में सेन्टॉर होटल तथा बम्बई और दिल्ली हवाई अड्डों पर दो 'फ्लाइट किचन' चलाता है। इसने हाल ही में जुहू 'बीच' (समुद्रतट) पर भी एक होटल खोला है।

### मौसम विज्ञान

1875 में अखिल भारतीय आधार पर गठित भारतीय मौक्षम विज्ञान विभाग मौक्षम विज्ञान के क्षेत्र में सेवाएं उपलब्ध कराने वाली राष्ट्रीय एजेंसी है। विभिन्न प्रकार की 1400 वेधशालाओं से मौक्षम संबंधी आंकड़े एकत्र किए जाते हैं और विभाग में उन्हें तैयार किया जाता है। भारतीय मौक्षम-विज्ञान विभाग और भारतीय उष्ण कटिवंधीय मौक्षम विज्ञान संस्थान, पुणे, मौक्षम विज्ञान के विभिन्न क्षेत्रों में मौक्षम की पूर्व सूचना, मौज्ञम वैज्ञानिक उपकरण ज्ञान, राडार मौक्षम विज्ञान, भूकम्प विज्ञान, कृषि मौक्षम विज्ञान, जल मौक्षम विज्ञान, उपग्रह मौक्षम विज्ञान, और वायु प्रदूषण में मूलभूत और व्यावहारिक अनुसंधान करते हैं। पुणे का संस्थान कृतिम वर्षा लाने के लिए बादल वनाने के वारे में भी परीक्षण कर रहा है।

भारतीय खगोल भौतिकी संस्थान, वंगलूर; भारतीय भू-चुम्वकत्व संस्थान, वम्बई और भारतीय उष्णकिटवंधीय मौतम विज्ञान संस्थान, पुणे—जो पहले भारतीय मौतम विज्ञान के ग्रंग थे, 1971 से स्वायत्त संस्थान के रूप में काम कर रहे हैं। वंगलूर संस्थान सौर तथा तारक भ तिकी, रेडियो खगोल विद्या, कास्मिक विकिरण आदि में अनुसंधान करता है। वम्बई स्थित संस्थान में चुम्वकीय अवनोकनों का संकलन किया जाता है और भू-चुम्बकत्व में अनुसंधान होता है।

यह विभाग मौतम विज्ञान सम्बन्धी अनुसंधान करने वाले कुछ विश्वविद्या-लयों को फण्ड देता है। इंडियन इंस्टीट्यूट आफ़ टेक्नोलाँजी, नयी दिल्ली में एक केन्द्र द्वारा मौसम सम्बन्धी अनुसंधान के लिए एक अन्तर्राष्ट्रीय मौसम गतिविधि केन्द्र स्थापित किया जा रहा है।

भारतीय मौसम विज्ञान विभाग का मुख्यालय नई दिल्ली में है। इसका एक कार्यात्मक कार्यालय पूणे में है जो जलवाय विज्ञान तथा पूर्व-सूचना का काम संभालता है। वस्वई, कलकत्ता, मद्रास, नागपुर और नई दिल्ली में पांच क्षेत्रीय मौतम विज्ञान केन्द्र हैं। कलकता में विभाग का स्थितीय ग्रमोन विज्ञान केन्द्र है, जो संबेची में 'इंडियन इफेमेरिन' मीर संबेदी, हिन्दी, मंस्ट्रत तथा 9 मन्य मारतीय भाषाधों में 'राष्ट्रीय पंचांग' का संकतन भीर प्रकातन करना है।

राज्य सरकारों के साथ बेहतर तालमेल के लिए बारह राज्यों की राज-धानियों—शहमदाबाद, बंगलूर, भोषाल, भूवनंत्रवर, गुवाहाटी, हैदराबाद, जनपुर, सखनड, पटना, श्रीनगर, विस्त्रवन्तपुरम बौर चण्डीगद में मौनम विज्ञान केन्द्र धोर गरे हैं। विस्त्रवन्तपुरम का केन्द्र कारी वातावरण की मौसम विज्ञान केन्द्र के साथ दो को के लिए युम्बा और बालासोर स्थित रावेट प्रशेषण वेन्द्र के साथ सम्पर्क रखता है। खपकों के साथ के लिए सन् 1945 से मौसम विज्ञान केन्द्रों से प्रतिदिव रूपि मौसम बुलेटिन जारी किए जा रहे हैं। ये बुलेटिन राज्यों की राज-धानियों में स्थित मौसम विज्ञान केन्द्र भी जारी करते हैं, जिनमें पर्मन्यपर्व रखतों के संवेध में जानकारी होती हैं और जिलाबार मौसम की पूर्व पुत्रवना तथा खराव मौसम के बारे में चेतावती होती हैं। विभाग ने मजास, पुणै मलकता, नई दिल्ली, भोशाल, चण्डोगड़, श्रीनगर, पटना और मुकनेश्वर में इपि मौसम विज्ञान सलाहकार सेवाये प्रारम्भ को हैं। इन केन्द्रों से किशानों के लाभ के लिए कृपि विशेषकों से बरामर्थ करने के बाद स्वताह में एक या दो बार मौमम विज्ञान परामां बुलेटिन जारी किए जाते हैं।

मीसम विज्ञान विभाग भारी वर्षा, तेज ह्वाभ्रो, तुमान भ्रादि के बारे में भ्राम जनता तथा गैर-भरकारी और सरकारी संगठनों के लिए बेतावनिया जारी करता है। इनमें उद्दूषन, रक्षा बेवाएं, जहाब, बन्दरगाह, मक्ती एकडने बाले संगठन, वर्षतारोहण भ्रानियान बल भीर जरिप विशेषण भ्रामिस हैं।

केन्द्रीय जल श्रायोग के बांद्र भविष्यवाणी संगठन को माम्म सबघी जान-कारी देने के लिए देश विभिन्न स्थानों पर मीसम कार्यालय कार्य कर रहे हैं।

विभाग मे कृषि मीसम विज्ञान, श्रीसम विज्ञान संबंधी प्रशिक्षण, हिन्द-महासागर भीर दक्षिणी मोलाई पर मौसम विस्तेषण, उपकरण, जल मीसम विज्ञान, उपग्रह भीसम विज्ञान, उड्डयन सेवार्ड, भूकम्प विज्ञान, रेडियो भीसम विज्ञान और मौसम विज्ञान सर्वेद्यी दुरस्वार के लिए सन्तम-सन्तग निदेशालय हैं।

धकवात (तूफान) पूर्व सूचना बन्दरमाहों भीर जहाजों की तुष्कान की चेतावनी वस्बई, कलकत्ता, विशाखापत्तनम, भूवनेश्वर भीर मदास कार्यावयों से दी जाती है। यह चेतावनी तटीय भीर दीपीय देव-शालाओं, भारतीय समुद्र में मौनूद बहाजों, तटीय तुष्कान चेतावनी राहारों भीर मौसम उपग्रह को भारत वादलों के चित्रों से भारत आकड़ो पर आधारित होती है। तुष्कान की वेतावनी देने वाले राहार केन्द्र, वस्बई, गोखा, कलकत्ता, मदास, कराइकल, पारादीप, विशाखापत्तनम भीर मफलीपत्तनम में हैं। कलकत्ता, मदास, विशाखापत्तनम भीर मुक्ति पुणे, नई दिल्ली, गुवाहाटी भीर भूवनेश्वर के स्वचालित चित्र प्रेपण केन्द्रों को मौसम उपग्रह से चित्र प्राप्त होते हैं। मदाम स्थित तुष्कान की चेतावनी भीर मनुस्थान करने वाला केन्द्र केवन उष्णकटिवंधीय चक्रवातों से सम्बद्ध भूमस्यामों का पर्यटक मौसम विज्ञान सेवा केन्द्र ग्रीर राज्यों के पर्यटन विमाग, पर्यटकों को जलवायु संबंधी जानकारी देने के लिए मौतम केन्द्रों से सम्बर्भ रखते हैं। पर्यटकों, को जलवायु की पूर्व पूतना देने के लिए कश्मीर में गुजनमं स्थित पर्यटक मौतम विज्ञान कार्यालय कार्यरत हैं।

मा को को का सादात-प्रदात तीय गति के दूरतंबार चैनतों के माञ्चन से कई देशों के ताय मौतम सम्बन्धी आंकड़ों का आहान-अहान होता है। विह्न मौतन विज्ञान संगठन के जनबायु निगरानी कार्यकर में भारत के तहबोग के एक में नई दिल्ली में क्षेतीय मौतम विज्ञान केन्द्र और क्षेतीय दूरतंबार केन्द्र कार्य कर रहे हैं।

अन्तर्राष्ट्रीय नागरिक उड्डयन संगठन की योजना के अधीन नई दिल्ती में एक क्षेत्रीय पूर्व धूना। केन्द्र भो है। यह केन्द्र 40° उतर 30° पूर्व से, 40° उतर 125° पूर्व प्रोर 0° उतर 30° पूर्व से, 0° उतर 125° पूर्व तक के क्षेत्र के लिए प्रतिदिन सत्ति। और अगरो नायुनण्डत के पूर्व सूनना चार्ट तैयार करके उनका अध्ययन करता है। नागरिक उड्डयन और पड़ौसी देशों के लाम के लिए यह पूर्व सूचना क्षेत्रीय दूरसंवार केन्द्र से नतारित को जातो है। विश्व क्षेत्र भविष्यवाणी प्रणाली के अंतर्गत इस केन्द्र का दर्जा वड़ा कर इसे 'प्रावितिक क्षेत्र भविष्यवाणी केन्द्र' बना दिया जाएगा।

हरतेऽ कार्यक्रम

30 अगस्त, 1983 को भारतीय राष्ट्रीय उपगई (इन्सेड—1बी) सकततापूर्वक छोड़ा गया और दिस्तों | में प्रमुख अंकड़ा प्रयोग किय को इब योग्य बनाया गया कि उपग्रह से प्रान्त जानकारों का उपगोग किया जा तहे। 3 अस्तूबर, 1933 से इस उपग्रह से बादनों के बित्र प्रान्त हो रहे हैं, जिनका उपगोग मीतंन की भविष्यवाणी में खाउतीर से समुद्री तुकान के बनने और उनके आगे बढ़ने के बारे में जानकारी और आवश्यक चेताबनी जारी करने में किया जा रहा है।

विभाग ने 18 अनुपूरक आंकड़ा प्रयोग केन्द्र और 100 आंकड़ा संकलन प्लेटफार्म स्थापित किए हैं। आपदा चेतावनी प्रणाली (डी॰ डब्ल्यू॰ एस॰) के अंतर्गत दो और आंकड़ा संकतन प्लेटफार्म स्थापित किए जा रहे हैं। उत्तर तिमलनाडु और दक्षिण आंध्र प्रदेश में आपदा की आगंका वाले तटीय क्षेत्रों में 100 डी॰ डब्ल्यू॰ एस॰ रिसीवर लगाए गए हैं। उष्ण कटिबंबीय चक्रवातों और अन्य प्राकृतिक आपदाओं के वारे में, इन्सैंट के चित्रों की सहायता से, विभाग द्वारा दी गई चेताविनयां और अधिक विश्वसनीय सावित हई हैं।

#### 23 संचार

मारत में आयुनिक दाव-प्रणाली 1837 में प्रारम्भ हुई। तथी वनता को सर्वप्रम दाक सेवा उपलब्ध हुई थी। पहला दाक टिक्ट 1852 में करावी में जारी किया गया, जो केवल शिव में वैध था। 1854 में दाक विभाग जब स्वापित किया गया, उस समय देश में लक्षण 700 दाक्षण पहले से ही थे। मनीमांदर प्रणाली 1880 में प्रारम्भ हुई, हाक्षण चक्त वेक 1882 में तथा हाक जीवन बीमां 1884 में मुक्त हुआ। रेलवे हाक सेवा 1907 में भीर हवाई दाक सेवा 1911 में प्रारम्भ की गई।

बाक-तार संबत, जो बाक घीर दूर-संवार सेवाघों का प्रकाश करता है, देव में सबसे ज्यादा शेजगार देने वाले संवरतों से ते एक हैं। एते कब दो माम्बरों में विभवत कर दिया गया है। प्रत्येक का संबंध काक और दूर-सवार सेवाघों से हैं। यह विभाज है। दिस्पार 1984 से बाव-तार विभाज को दो धानप-प्रकाण विभाजों सर्वांठ काल विभाज घोर दर संवार विभाज में बावे काल करा विभाजों सर्वांठ वाल विभाज घोर दर संवार विभाज में बावे जाने के एकस्वस्य निया गया है।

। संघालन के टर्स्म से देश को 16 क्षक सिंग्जों, 6 बारू विविल सिंग्जों,
2 काक विश्वत सिंग्जों में विकरत दिया गया है। बारू विभाग के जरिए संचार मंत्रालय बुष्ट एवंसी-कार्य भी करता है, वंस--वाबदर बबत बैक का संचालन, राष्ट्रीय यचत बस तथा बारू जीवन बीमा पालिस्मियों जारी करना एवं मूर्तिट ट्रस्ट आफ इंटिमा की युनिटों को बेबना। दिरसी, क्षकता सीर बंगतूर में निजी मोटरकार भातिक निरिष्ट डाक्यरों से बारून कर का भी मुगतान कर सकते हैं। यह कर्मचारी च्यान आयोग द्वारा मंत्रासित वरीसा के साबेदनपत्नों तथा साहकर विवरण सन्धी इपनो को भी देवता है।

द्वान सेवाएं

31 मार्च, 1986 की देश में दूस 1,44,241 क्राक्रपर भी जिनमें से 15,682 कहरी केलों में हथा 1,28,559 ग्रामीण केलों में ये। देश में भीसतन 5,206 व्यक्तियों के सिए एक टाक्यर का जो 22.16 क्ये किलोमीटर केल में काम करता का। इसके प्रतिनिक्त देस के 69,611 गोर्चों को चलदी-फिरती टाक सेला का लाम पहुचाया गया। 31 मार्च, 1984 तक 99 प्रतिकत गांडों में प्रतिकित टाक लादी जाते सभी थी।

पिछड़े सेंबों में काकपर प्रामीण क्षेत्रों में शकबर खोलने की संगीधित कीति के धनगंत पिछते, पर्वतीय तथा जनजातीय क्षेत्रों में शकपर खोनने के नियमों की उदार बनाया मथा है और इन्हें 28 समस्त, 1978 से सांगू किया जा पुका है। नियमों में श्रीन दिए आने की नीति के धनवंगत शकबर खोनने ने तिए पर्वतीय की की जाने मानी रियायत की सितस्तर 1981 से निरस्त कर दिया गया। इस प्रकार प्रज नमें शकपर खोतने के लिए नियमों में दी आने वासी डीत केवल जनजातीय धीर पिछड़े संसो पर ई. सामृ हुंसी है। क्षय शाम पचायत वाले सिसी भी गाय में यदि 3 कि॰मी॰ के दायरे में कोई डाकवर नहीं है और प्रस्तावित डाकवर से इसकी अनुमानित लागत के कम से कम 25 प्रतिशत के वरावर आय होने की संभावना है तो वहां अब डाकवर खोला जा सकता है। जिन गांवों में ग्राम पंचायतें नहीं हैं, वहां के लिए एक अतिरिक्त शर्त यह रखी गई है कि वहां की जनसंख्या कम से कम 2,000 हो। जनजातीय तथा पिछड़े क्षेत्रों के ग्राम पंचायत वाले गांवों में यदि प्रस्तावित डाकघर से 3 कि॰ मी॰ दायरे में कोई और डाकघर नहीं है और प्रस्तावित डाकघर से अनुमानित लागत के कम से कम 10 प्रतिशत के वरावर ग्राय होने की संभावना है तो डाकघर खोला जा सकता है। डाकघर के लिए प्रस्तावित जिन गांवों या ग्राम समूह में ग्राय ग्रीर लागत की इस गर्त के अतिरिक्त ग्राम पंचायत भी नहीं है, पहां लगभग 1.5 कि॰ मी॰ के दायरे में कम-से-कम 1,000 या उससे अधिक व्यक्ति होने चाहिए।

टाक-प्रेपण

देश में श्रीद्योगीकरण तथा जनसंख्या श्रीर साक्षरता की दर में वृद्धि के कारण डाक में भी श्रत्यधिक बढ़ोतरी हुई है। डाक स्थल श्रीर वायु दोनों मार्गों से ले जायी जाती है। स्थल मार्ग से डाक ले जाने के लिए अने क साधन इस्तेमाल किए जाते हैं जैसे—रेल, मोटर गाड़ियां, नाव, ऊंट, घोड़े तथा साइकिलें श्रादि। हवाई मार्गों से जुड़े प्रमुख नगरों को डाक विनानों द्वारा सीबे भेजी जाती है श्रीर श्रागे के अन्य नगरों को स्थल मार्ग द्वारा भेजी जाती है।

'श्राल श्रप योजना' के अन्तर्गत सामान्यतः सभी अन्तर्देशीय पत्न, लिफाफे, पोस्टकार्ड, रिजस्टर्ड पत्न और मनीग्रार्डर विना किसी अतिरिक्त शुल्क के विमानों द्वारा पहुंचाए जाते हैं।

व्रत ढाफ सेवा

1975 में एक नई योजना— 'द्रुत डाक सेवा' प्रारम्भ की गई। इस सेवा के अन्तर्गत अब सभी राज्यों की राजधानियां, सभी केन्द्र शासित प्रदेशों के मुख्यालय तथा प्रमुख व्यापारिक नगर आते हैं। ऐसी सभी गैर-पंजीकृत डाक की वस्तुएं, जिनके पतों पर पोस्टल इन्डेक्स नम्बर (पिन कोड) लिखा हो तथा जो द्रुत डाक सेवा के विशेष लैटर वाक्सों में डाली 'जाएं, इस सेवा द्वारा भेजी जाती हैं। इस योजना के अनुसार डाले गए पत्र सामान्यतः दूसरे दिन पहुंच जाते हैं। क्षेत्रीय द्रुत डाक सेवा, राज्यों के अंदर जिलों के अधिकांण मुख्यालयों को राज्य की राजधानी से जोड़ती है। इस समय देश में 45 राष्ट्रीय द्रुत डाक सेवा केन्द्र और 410 क्षेत्रीय द्रुत डाक सेवा केन्द्र हैं।

टिफट संकलन

डाक विभाग 1931 से विशेष/स्मारक डाक टिकट जारी कर रहा है। 1984-85 के दौरान डाक विमाग ने 38 स्मारक/विशेष डाक टिकट जारी किए। इनमें वोगनवेलिया तथा दक्षिण एशियाई क्षेत्रीय सहयोग (सार्क) पर दो-दो टिकट ग्रीर भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस शताब्दी पर चार टिकटों के सैट भी शामिल हैं।

1 मई, 1985 को अगरतला (पूर्वोत्तर परिमंडल) में एक नया टिकट संकलन ब्यूरो खोला गया। इसे मिलाकर टिकट संकलन ब्यूरो की कुल संख्या 45 हो गई। इसके अतिरिक्त पांच टिकट संकलन काउंटर भी खोले गए तथा एक काउंटर वद किया गया। इसके फलस्वरूप ग्रव इन काउंटरों की संद्र्या 140 ही गई है।

विभाग भंतरीस्ट्रीय प्रदर्शनियों में भाग लेता है और देश में भी प्रदर्शनियां ग्रायोजित करता है।

विदेशी डाक स्यवस्था भारत पिश्व डाक संध (यू० पी० यू०) का सदस्य है। यू० पी० यू० के मदस्य देशी की कुल संख्या लगमग 168 है। यह संयुक्त राष्ट्र संय की एक विशिष्ट एजेंसी है, जिसका उद्देश्य डाक सेवाओं को संगठित करना, उन्हें सुधारना और इस क्षेत्र में अंतर्राष्ट्रीय सहयोग को बढावा देना है। यह सदस्य देशों के हाक विभागों के प्रापनी सहयोग और उनमे तालमेल के बारे में जानकारी भी संकलित करना है। इसके प्रतिरिक्त भारत एशियाई-प्रशान्त डाक संघ (ए० पी० पी० य०) का भी सदस्य है। यह विश्व डाक मंघ के ही प्रधीन एक छोटा डाक संघ है, जिसके कुल 10 देश सदस्य है। इस संघ का उद्देश्य मदस्य देशों के बीच डाक संबंधों का शिस्तार करना, उन्हें मुगम बनाना और सुधार करना तथा डाक के मामलों में भाषती महयोग को बताबा देना है। घटी डाक दरे ऐसे पत्नी और पोस्ट-कार्डों पर लाग होती है जिनका भादान-प्रदान एशियाई प्रशांत पोस्टल संघ के सदस्य देशों के बीच स्थल-मार्ग द्वारा होता है। भागत राष्ट्रमंडलीय देशों के द्वाक प्रशासनों वी कान्फ्रेंस का भी सदस्य है। इस समय भारत 'सार्क' देशों की ढाक सेवाओं की तकनीकी समिति का श्रध्यक्ष है। विश्व के लगभग सभी देशों के साथ भारत के सीधे डाक संचार मपुक है। कुछ देशों के साथ डाक का आदान-प्रदान किसी तीसरे देश के माध्यम से किया जाता है। भारत ने भेजी जाने वासी विदेशी दाक प्रामतौर पर ममद्री जहाज तथा विमान से से जायी जाती है।

1 घगस्त, 1986 को बिदेशों में कुछ याग-यास स्थानों से तिए एक दूर-गामी डाक-सेवा गुरू की गई। इसे धन्तर्राष्ट्रीय हुतवासी डाक सेवा के नाम से भी पुकारा जाता है। यह एक सम्मयद्ध डाक वितरण नेवा है। इसके धन्तर्गत डाक डाम प्रेषित करतुओं को निर्धारित समय के घन्ट वितरित करने की गारदी होतों है। ऐसा न होने पर डाक व्यय नीटाने का प्रावशन होना है।

भारत की 37 देशों के साथ मनीम्राईर सेवा व्यवस्था भी है।

पिन कोड

बदुती हुई डाक सामग्री को बीध तथा सही बग से पहुचाने के लिए 1972 में डाक मूजक अंक (पिन कोड) चाजू किया गया। पिन कोड छ अको वी वह संख्या है, जिससे प्रत्येक विभागीय डाक विनरण कार्यानय (शाया दाकपर को छोड़कर) के स्थान ग्रादिक गता लगाने में यद पिनती है। दमने पहुने अक से क्षेत्र, दूसरे से उपक्षेत्र, तीमरे से छटाई जिने का पता चनता है, जबकि अतिम तीन अको से यह पता चनता है कि डाक-छटाई जिने में चिट्टी किम वितरण डाक्यर में पहुचनी चाहिए।

डाकघर बचत वेक डाकपर वचत बैंक देश का मवने बड़ा, बचत बैंक है, जिसके पाम देश भर में मेंबाएं उपलब्ध कराने के लिए लगभग 1,44,000 डाक परो का जात कि॰मी॰ के दायरे में कोई डाकवर नहीं है ग्रीर प्रस्तावित डाकवर से इसकी अनुमानित लागत के कम से कम 25 प्रतिशत के वरावर ग्राय होने की संमावना है तो वहां ग्रव डाकवर खोजा जा सकता है। जिन गांवों में ग्राम पंचायतें नहीं हैं, वहां के लिए एक ग्रतिरिक्त शतं यह रखी गई है कि वहां की जनसंख्या कम से कम 2,000 हो। जनजातीय तथा पिछड़े क्षेत्रों के ग्राम पंचायत वाले गांवों में यदि प्रस्तावित डाकघर से 3 कि॰ मी॰ दायरे में कोई ग्रीर डाकघर नहीं है ग्रीर प्रस्तावित डाकघर से अनुमानित लागत के कम से कम 10 प्रतिशत के वरावर ग्राय होने की संभावना है तो डाकघर खोला जा सकता है। डाकघर के लिए प्रस्तावित जिन गांवों या ग्राम समूह में ग्राय ग्रीर लागत की इस गर्त के ग्रतिरिक्त ग्राम पंचायत भी नहीं है, दहां लगभग 1.5 कि॰ मी॰ के दायरे में कम-से-कम 1,000 या उससे ग्रधिक व्यक्ति होने चाहिए।

टाक-प्रेपण

देश में ग्रीद्योगीकरण तथा जनसंख्या ग्रीर साक्षरता की दर में वृद्धि के कारण डाक में भी अत्यधिक बढ़ोतरी हुई है। डाक स्थल ग्रीर वायु दोनों मार्गों से ले जायी जाती है। स्थल मार्ग से डाक ले जाने के लिए अने क साधन इस्तेमाल किए जाते हैं जैसे—रेल, मोटर गाड़ियां, नाव, ऊंट, घोड़े तथा साइकिलें ग्रादि। हवाई मार्गों से जुड़े प्रमुख नगरों को डाक विनानों द्वारा सीबे भेजी जाती है ग्रीर ग्रागें के अन्य नगरों को स्थल मार्ग द्वारा भेजी जाती है।

'त्राल अप योजना' के अन्तर्गत सामान्यतः सभी अन्तर्देशीय पत्न, लिफाफे, पोस्टकार्ड, रिजस्टर्ड पत्न और मनीआर्डर विना किसी अतिरिक्त शुल्क के विमानों द्वारा पहुंचाए जाते हैं।

द्रुत डाक सेवा

1975 में एक नई योजना— 'द्रुत डाक सेवा' प्रारम्भ की गई। इस सेवा के अन्तर्गत अब सभी राज्यों की राजधानियां, सभी केन्द्र शासित प्रदेशों के मुख्यालय तथा प्रमुख व्यापारिक नगर आते हैं। ऐसी सभी गैर-पंजीकृत डाक की वस्तुएं, जिनके पतों पर पोस्टल इन्डेक्स नम्बर (पिन कोड) लिखा हो तथा जो द्रुत डाक सेवा के विशेष लैटर वाक्सों में डाली जिलां, इस सेवा द्वारा भेजी जाती हैं। इस योजना के अनुसार डाले गए पत्न सामान्यतः दूसरे दिन पहुंच जाते हैं। क्षेत्रीय द्रुत डाक सेवा, राज्यों के अंदर जिलों के अधिकांश मुख्यालयों को राज्य की राजधानी से जोड़ती है। इस समय देश में 45 राष्ट्रीय द्रुत डाक सेवा केन्द्र शीर 410 क्षेत्रीय द्रुत डाक सेवा केन्द्र हैं।

टिकट संकलन

डाक विभाग 1931 से विशेप/स्मारक डाक टिकट जारी कर रहा है। 1984-85 के दौरान डाक विभाग ने 38 स्मारक/विशेष डाक टिकट जारी किए। इनमें योगनवेलिया तथा दक्षिण एशियाई क्षेत्रीय सहयोग (सार्क) पर दो-दो टिकट श्रीर भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस शताब्दी पर चार टिकटों के सैट भी शामिल हैं।

1 मई, 1985 को अगरतला (पूर्वोत्तर परिमंडल) में एक नया टिकट संकलन ब्यूरो खोला गया। इसे मिलाकर टिकट संकलन ब्यूरो की कुल संख्या 45 हो गई। इसके अतिरिक्त पांच टिकट संकलन काउंटर भी खोले गए तथा एक ध्यवस्था थी। देश भर में धर्मस 1948 में केवल 321 टेलीफोन एससचेंज ये। उस समय कार्यरत कनेवशनों की कुल संध्या 86,000 थी। सम्बी दूरी के पब्लिक कोल साफिसी की संध्या केवल 338 और टेलीग्राफ धाफिसों की संध्या केवल 338 और टेलीग्राफ धाफिसों की संब्या 3,324 थी। देश में स्वतंत्रता प्राप्ति के उपरान्त हुई दूरसंचार सेवाओं की प्रगति का विवस्थ वालिका 23.1 में दिवा गया है।

सांतिका 23.1 स्वतंत्रता-प्राप्ति के बाद देश में दूर संवार सेवाओं के क्षेत्र में हुई पर्गति का विदरण

करु सं । मद/यस्तु	1 धप्रैल व	ने उपलब्ध भांकड़ों के	भनुसार
	1948	1985	1986
1 2	3	4	5
<ol> <li>टैसीफोन एक्सचेंज (संध्या)।</li> </ol>	321	10,712	11,480
<ol> <li>स्थानीय एक्सचेंज क्षमता (लाख लाइनें)</li> </ol>	1.00	33.07	36.65
<ol> <li>सीधे कार्यरत कनेक्शन (डी०ई०एल०) (लाख सा</li> </ol>	0.82 इनें)	28.98	31.65
<ul> <li>देशीफोन स्टेशन</li> <li>(लाख)</li> </ul>	1.68	37.74	40.57
<ol> <li>सम्बी दूरी के सार्वजनिक टेलीफोन (संख्या)</li> </ol>	338	17,459	24,025
<ol> <li>स्थानीय पीसीओज्</li> <li>(संख्या)</li> </ol>	कुछ नही	18,335	19,869
<ol> <li>ट्रंक स्वचातित एक्सचेंग टी० ए० एक्स० (संख्या)</li> </ol>	कुछ नहीं	29	31
<ol> <li>टी० ए० एक्स० क्षमता (लाइनें)</li> </ol>	कुछ नही	85,770	91,170
<ol> <li>ट्रंक हस्तवालित एक्सचेंज (संख्या)</li> </ol>	250	1,586	1,592
10. टी॰ ए॰ एनस॰ से जुड़े स्टेशन (संख्या)	कुछ नही	267	338
<ol> <li>एस॰ टी॰ डी॰ स्ट (ब्बाइंट टु ब्वाइंट) (संख्या)</li> <li>अन्तर्नगरीय चैनलो का प्रणालीवार विवरण</li> </ol>	कुछ नहीं	156	176
(क) कोएनिसयल केवल प्रणाली (चैनल)	कुछ नही	34,146	37,066

फैला हुमा है। 31 मार्च, 1986 को विभिन्न प्रकार की राष्ट्रीय वचत योजनाओं के तहत जमा वचत राशि 21,339.00 करोड़ रुपये थी।

डाक जीवन बीमा

डाक जीवन बीमा को सरकारी कर्मचारियों के कल्याण की एक योजना के रूप में 1 फरवरी, 1884 से शुरू किया गया था। स्वतंत्रता प्राप्ति के वाद राज्य द्वारा अपने कर्मचारियों की भलाई के लिए अनेक योजनाएं शुरू की गईं। इसी पृष्ठ-भूमि में डाक जीवन बीमा के कार्य-क्षेत्र का भी विस्तार होता रहा। इस समय डाक जीवन बीमा योजना के लाभ कई वर्गों के कर्मचारियों को उपलब्ध हैं:—

- 1. केन्द्र और राज्य सरकारों के सभी कर्मचारी;
- 2. सरकारी वित्त संस्थानों के कर्मचारी;
- 3. स्थानीय कोष और स्थानीय निकायों के कर्मचारी;
- विश्वविद्यालयों, केन्द्रीय विद्यालयों और सहायता-प्राप्त शिक्षा संस्थाओं के कर्मचारी;
- 5. राष्ट्रीयकृत वैंकों के कर्मचारी;
- 6. केन्द्र/राज्य सरकारों के सार्वजितक क्षेत्र के जपक्रमों के कर्मचारी, तथा
- 7. ग्राचलिक ग्रामीण वैंकों के कर्मचारी।

वर्ष 1984-85 में डान जीवन वीमा योजना की पालिसियों की संख्या 11,56,497 हो गई। इन पॉलिसियों के अन्तर्गत किए गए वीमों की कुल राशि 9 अरब, 42 करोड़, 83 लाख रुपये थी जविक 1983-84 में पॉलिसियों की संख्या 10,84,172 और कुल वीमा राशि 8 अरब, 9 करोड़, 42 लाख रुपयें थी। इस तरह 1984-85 में, उससे पिछले वर्ष की तुलना में, पॉलिसियों की संख्या में लगभग 6.67 प्रतिशत और कुल वीमा राशि में 16.48 प्रतिशत की वृद्धि हुई। यह एक महत्वपूर्ण उपलब्धि है।

दूर संचार

भारत में दूर-संचार सेवाएं टेलीग्राफी और टेलीफोन के ग्राविष्कार के कुछ ही समय वाद शुरू हो गई। पहली टेलीग्राफ लाईन 1851 में कलकत्ता और डायमंड हार्वर के बीच शुरू की गई। मार्च 1854 में ग्रागरा से कलकत्ता तक टेलीग्राफ द्वारा संदेश भेजे जाने लगे थे। 1900 तक भारतीय रेलें भी टेलीग्राम और टेलीफोन सेवाओं का उपयोग करने लगीं। कलकत्ता में टेलीग्राम की तरह टेलीफोन सेवा भी टेलीफोन के ग्राविष्कार के केवल छ: वर्ष वाद, वर्ष 1881–82 में शरू हो गई। 700 लाईनों की क्षमता का पहला स्वचालित एक्सचेंज 1913–14 में शिमला में शुरू किया गया।

इन सब उपलब्धियों के बावजूद स्वतंत्रता-प्राप्ति से पूर्व दूर-संचार सेवाओं के विकास की गति कुछ धीमी ही रही। सन् 1947 में स्वतंत्रता-प्राप्ति के समय भारत में अन्तर्राष्ट्रीय स्तर की तुलना में एकदम निम्न स्तर की दूर-संचार वर्ष 1985-86 के बंत में देन में तम्बी दूरों के मार्वबित्र टेनीरोनों की मंच्या 24,025 थी। उनके बीरए उनते ही गांव टेनीरोन नेटवर्ष में बूटे थे। स्थानीय पब्लिक कॉल फ्रांटिसी की मंच्या 19,869 थी।

टेमीफोन सेवा (सम्बीदूरी) सम्बी दूरी वे उपनोक्ता हामन नेटवर्ष के भाष्मम में मनी गानों वो गान धानियों को दिल्लों ने जूड़ी है। नेटवर्ष में 31 हुंब स्ववानित एक्पवेंत्र है। उनमें 39 स्टेमन नूड़े हैं। ब्यार्टर दू ब्यार्टर एक टी॰ बी॰ क्टों की संज्या 176 है। दिल्ली, बस्वर्ड, क्ष्यकता और महाम में संप्रहांत्र वार्टकम निर्देशित देवस्त्रीनिक हुंक स्ववानित एक्सवेंगों की स्थानना से उपनोक्ता हायन नेटवर्ष की वार्टकृत्यना में काफी मुधार हुमा है। विकास की नीति के सनुमार पवित्य में मभी दुरु हन-वालित एक्सवेंग देवस्त्रीनिक प्रौदोतिकी में क्षय होंने।

देग के 412 में में 380 बिना मुख्यालय सीधे सहने-सहने राग्यों की राज-मानियों की टेनी-होत लाड़मों ने जुड़े हैं। 171 बिना मुख्यात्रय उरागोला दुंक हाय-लिय (एम॰ टी॰ डी॰) के जरिए साने-माने राग्यों की राजमानियों ने जुड़े हैं। हैंग ने 412 जितों में से 170 बिने एम॰ टी॰ झी॰ झारा राष्ट्रीय राजधानी ने कड़े हैं।

हस्तचानित टुंक मेवा

31 मार्च, 1986 को देन में हत्त्वालित दुक एक्त्वेंबों की संख्या 1,592 थी। में एक्ववेंब 58,854 ट्रक मिन्टों के जिए एक दूनरे में बुड़े थे। 1985-86 के दौरान हुल 29 करोड़ एक लाख ट्रंक कार्य बुक की गई। ै इनमें से 74 प्रविश्व ट्रंक कार्यों का वास्तव में उनगेर हुमा।

हिमांड ट्रंक मर्विस

हिमांड ट्रंक महिन मबसे पहीर 1971 में बम्बर्ट-बंगलीर रूट पर गुरू की गई। श्रव यह मैबा 1,014 रूटों पर उपलब्ध है।

बन्तर्राष्ट्रीय टेलीफोन सेवा इस समस 1,026 बैन में पर किय के 42 देगों के निए सीधी सन्तरीकृषि खाइंटदु-बाइंट ट्रंक सहित्र उरपच्य है। (48 देगों के निए उराह के माम्य में) रिल्मी,
बस्य है, बनवना और कमान महानगरी तथा 74 प्रत्य महाने के उरमीना प्रतिक्र भाव्युनिया, निमानु-मनिया, हांपरांग, पान, बापान, इटारी, धान्त्रिया, हार्पड, इसी, भाव्युनिया, निमानु-मनिया, हांपरांग, पान, बापान, इटारी, धान्त्रिया, हार्पड, इसी, करिय, मीधि डायन करके बात-बीत कर मान्त्री है। वर्ष 1985-86 के दौरान प्रत्-मानवः 10 करीड़, उनाय निनदों की टेपीसीन मेबाए प्रदान की गई, निनक मुग-तान दिया गया। चार महानगरी तथा सहस्त्रावाद, बंगभीर, वंदीनड, रोमीरीड, एर्नीट्रनम, हैराबाद, इन्दीर, वयनुर, वार्पाय, नाजक, मुध्याना, महुराई, पान्यो, पूर्ण, निप्तनन्त्रस्य, गुवाहादी, प्रता, बंगभीर और कोमबहुर में निगोट धार्पटर डार्मीना महिदों (धारक बीठ दीव) के दिए 145 देगों के निए पर्य-ववानित प्रमानी वी ट्रंड मेबा उत्तरप्र है। मारन में पाहित्यान, बंगगदिर, नेगान और मूटान (मार्डटेसी) के निएहत्वानित कंतरीज्ञीय दुंक मेबा उत्तरप्र है।

भारत 1 <sup>98</sup>	3 6		4		5
		3			30,827
1	2	कुछ नहीं	22,431		
	) माइक्रोवेव यू०				- 2
`.	एच० एक० प्रमान		23,08	2	25,098
	(चैनल)	426	23,00	_	256
(1	ा) ओपन वायर		2,03	13	3,956
	(चैनलं)	कुछ नहीं	35,2	, c 51	37,424
. (	घ) उपग्रह (चैनल)	3,324	35,2	J.	- 0.0
40	मार्वजनिक टलाग्रान		4	87	209
	ग्राफिस (संख्या)	कुछ नहीं	1	.01	_
14.	टेलेक्स एक्सचेंज	3		-04	40,675
	( <del>111-111</del> )	ता कुछ नहीं	39,	094	
15	(संख्या) टेलेक्स एक्सचेंज क्षमत	m 30 %		- 40	30,180
	1	2	26	,253	
10	(लाइन) 3. टेलेक्स उपभोक्ता क	तंबशन ४०००			1,382.4
	· ( - 12011 )		1,2	06.9	
4	- कार्यन मीटर्युक्त	कॉल कुछ गर	'		
1	यूनिटें (टेलीफोन)	•			21.4
	. 2	_	4	20.2	
	(कराड़) 18. कार्यरत ग्रापरेटर-	नियंदित	_		2,81,341
	ने काल किरा		<del>2</del> ;	09,462	2,0 - 7
	19. कार्यरत मीटरयुव	त कॉल कुछ न	ופי		
	यूनिटें (टेलेक्स)	•			
	1-212		-	6,152	
	20. वुक किए गए टेर	तीग्राफ 2	. 7		5,400
	· \ / 200 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 /		07	3,72	8
	- नाजिक निध	रित परि-	37		3 1,309.31
	21. वास्तायम (क	रोड़ रुपये)		1,242.6	4116
	- राजस्व	कराड़ राज /		424.9	9
	22. कुल पाय (अ 23. कुल ग्राय (अ	धिशेष) कुर धिशेष)	ह नहीं	•	
	23. कुल अपने (	)			
	(काराज़ राग		~ (	2 029)	और. 7,000 वड्न्य
•	— नेवा है	क सभी शहरों (2	16), कस्वा (	में टेलीप	तेन सेवा उपलब्ध ह
तोन सेवा	इस समय दश	0 टेलीफोन एक्सचें	न के माध्यम	करणों से	और 7,000 वड़े- जोन सेवा उपलब्ध है लैस क्षमता 36 ला की संख्या 31 ल संख्या दस लाख
ानीय)	37771 H 11172		TIT the		D
-	31 माच, 1980	तें की थी। उस दिन	कायेरत सा	वा सार्	लंस क्षमता ठ० की संख्या 31 ला संख्या दस लाख १ इलेक्ट्रोनिक एक्सचेंज
	65 हजार लाइन	प्रतीक्षा सूची में	पंजीकृत उम्म	क्ताके	इलेक्ट्रोनिक एक्सचज
	०० जनार और	प्रताका प्रना	C-C-T-T-T-	ाईप क	5017511

टेलीफोन 65 हजार लाइनों की थी। उस दिन कार्यरत सीधी लाइनों की संख्या 31 लाख, (स्थानीय 65 हजार और प्रतीक्षा सूची में पंजीकृत उम्मीदवारों की संख्या दस लाख थी। टेलीफोन नेटवर्क में एनोलॉग और डिजिटल टाईप के इलेक्ट्रोनिक एक्सचेंज भी उपयोग में लाए जाने लगे हैं।

अन्तर्राष्ट्रीय टेलेक्स सेवा प्रनारिट्रीय टेनेक्न सेवा 46 देगों को सीघें ही 1,081 चैनतीं पर उपलब्ध है।
181 देशों में घन्तरिट्रीय टेनेक्स मेवा कर नाम उद्यंग बाले, भारतीय टेनेक्न
नेटवस्ते से जुड़े सभी तीम पूरी तरह से स्वतानित गंगों के वरिए जुड़े हैं। दिन्ही,
बम्बई और मद्राम में उनलब्ध मेटेस्स (GATEX) क्षेत्र द्वारा यह संभव हो सग है। वर्ष 1985-86 में घमुमानतः चार करोड़ चानीच लाग्न मिनटों नी टेलेक्स सेवाएं प्राम की गई, जिनका भगुगन किया गया।

दूरसंचार (टेलीकीम) कारखाने

सम्बर्ध, कतकता, जबनपुर घौर निकाई स्थित चार विमाणीय दूरसंगर कारवाने हृत्तवानित ट्रंक तथा सोकत बोर्ड, पी० बी० एनस० बोर्ड, नवार्दत बानम, टेलीजीन, स्विच बोर्ड कार्ड, डी० पी० बानम, छीटी बानम, सार्दन स्टीर, टेलीप्राम उपकरण, माईनोवेब टावर (इस्पात की जानी की तरह के) द्रायादि स्तेक प्रकार के उपकरण बनाते हैं। इन उपकरणों का उपयोग दूरसंचार मेवामों के विकाम और परिचालन के लिए किया जाना है।

हुन कारवानों ने 1984-85 के दौरान 33 करोड़, 40 साम रप्ये का करावत किया। इसमें पहले इतना धरिक उत्पादन क्यों नहीं हुमा सा। कारवानों में घोषोणिक व्यक्तिं सहित कुल 7,189 कर्मचारी नार्ये करते हैं।

... अंगठन ने प्रायुनिकीकरण का महत्वाकाशी कार्यक्रम गुरू किया है जिसके प्रतार्गत (1) जवरपुर में ट्यूब बनाने का बाधुनिक कारधाना समाने; (2) कहकता के कार्युनिक केवल टिमिनेयन बाक्स बनाने और (3) परिका बंगास से खड़गपुर में एक प्रविद्वन कार्युनिक फार्क्स्ट्री स्थापित करने की सीजना कियानित्र की जा रही है।

नयो सेवाएँ

- (1) 31 दिसम्बर, 1985 से दिल्ली में चलती-फिरती टैफीकोन धैया शरू की गई है।
- (2) 31 दिसम्बर, 1985 में दिल्ली में रेडियो पृष्ठाकन सेवा (रेडियो पेजिय मुक्ति) शरू की पर्ट है।
- (3) जुलाई, 1986 में बम्बई, दिल्ली सीर मदाम में एक पैकेट स्विच्ट इन्टा बेटवर्क में प्राचीपिक तीर पर कार्च सक् दिया है।
- (4) 9,600 बिट्म तक की गति के आवड़ा सक्टि पट्टे पर उपलब्ध कराए गए हैं।
- (5) 1986-87 के दौरान दिल्ली, बम्बई, कलकता धौर मद्रात में हाइरेक्टर्स इलवारी, टेसीफोन विस, इत्यादि मन्बन्धी कार्य का कम्प्यूटरीकरण कर दिया जाएगा।
- (6) जुलाई, 1986 में तिरमनन्तपुरम् में हस्तवानित ट्रक एक्मचेंगें में ट्रंक बुक्ति टिकेटिंग, वालों का संसाधन, बिल बनाना, इत्यदि जैसे हाप में किए जाने वाले कामों का सफलतापूर्वक कम्पूटरीकरण कर दिया गया है।

1985-86 के दौरान हस्तचालित श्रन्तर्राष्ट्रीय टेलीफोन परियात (ट्रैफिक) के श्रन्तर्गत सफलतापूर्वक उपयोग में लाई गई कॉलों की संख्या 24 लाख, 50 हजार थी।

भारत के पहले अन्तर महाद्वीपीय टेलीफोन केन्द्र ने नवस्वर 1973 से कार्य आरम्भ किया। एक देश से डायल घुमाकर सीधे ही दूसरे देश से टेलीफोन द्वारा वात करने की सुविधा सबसे पहले वस्वई से ब्रिटेन के वीच शुरू हुई। इस सुविधा को अगले चार वर्षों की अविध में धीरे-धीरे अन्य तीन महानगरों में भी शुरू किया गया। सीधे डायल घुमाकर अन्तर्राष्ट्रीय टेलीफोन सुविधा व्यवस्था में भारत के 78 से अधिक शहर, आस्ट्रिया, आस्ट्रेलिया, वेल्जियम, फांस, जर्मनी (संघीय गणराज्य) हांगकांग, इटली, जापान, मलेशिया, नीदरलैण्ड, सिंगापुर, तुर्की और अमरीका से जुड़ गए हैं। देश में टेलीफोन के राष्ट्रीय नेटवर्क से जुड़े सभी केन्द्रों तक यह सेवा बढ़ाए जाने की योजना है।

#### त्रेवण प्रणालियां

लम्बी दूरी के दूरसंचार नेटवर्क में माइकोवेव/यू० एच० एफ० के माध्यम से 30,827, कोऐक्सियल माध्यम से 37,066, खुलीतार वाली लाइनों के माध्यम से 27,098, और उपग्रह के माध्यम से 3,956 अन्तरनगरीय चैनल हैं। 71,022 कि० मी० मार्ग के क्षेत्र में 474 वायरलैस स्टेशन कार्यरत हैं। लगभग 6,300 स्पीच सर्किट पट्टे पर काम कर रहे हैं।

## सार्वजनिक टेलीफोन सेवा

1981 की जनगणना के अनुसार देश में जितने भी शहर (216) और कस्वे (3,209) हैं, उनमें तथा बड़ी संख्या में गांवों में 37,424 सार्वजिनक टेलीग्राफ भ्राफिसों के माध्यम से सार्वजिनक टेलीग्राफ सेवा उपलब्ध है। देवनागरी टेलीग्राफ सेवा 16,400 टेलीग्राफ आफिसों में तथा फोटो टेलीग्राफ सेवा (प्रतिकृति) जिन 16 स्थानों में उपलब्ध हैं वे इस प्रकार हैं:—ग्रहमदावाद, वंगलौर, वम्बई, दिल्ली, हैदराबाद, पुणे, जयपुर, जालंधर, लखनऊ, पणजी, पटना तिरुग्रनन्तपुर, कलकत्ता गुवाहाटी, मद्रास और नागपुर।

पट्टे पर कार्य कर रहे टेलीप्रिटरों की संख्या लगभग 4,750 है। आधुनिकी-करण कार्यक्रम के अंतर्गत तार-श्रेषण में होने वाली देरी को कम करके उसमें तेजी लाने के उद्देश्य से प्रमुख तारघरों (टेलीग्राफ ग्राफिसों) में माइक्रोप्रोसेसर पर ग्राधारित 'स्टोर एण्ड फार्वर्ड' टेलीग्राफ (एस० एफ० टी०) प्रणालियां स्थापित कर दी गई हैं।

एस० एफ० टी० प्रणालियां वम्बई, कलकत्ता, मद्रास, नई दिल्ली, पटना, ग्रहमदा-वाद, जयपुर, एर्नाकुलम, ग्रागरा, कोयम्बतूर, वंगलीर, गुवाहाटी, विजयवाड़ा और तिरुचिरापल्ली में लागू की गई है। वाराणसी, लखनऊ, भोपाल, कटक और सिलि-गुड़ी में भी इन प्रणालियों को स्थापित करने का कार्य चल रहा है।

#### टेलेंबस सेवा

टेलेक्स नेटवर्क में 209 एक्सचेंज हैं। इसकी उपकरणों से लैस क्षमता 40,075 टेलेक्स लाइनों की है। इसमें कार्यरत कनेक्शनों की संख्या 30,180 है। दिल्ली, वम्बई, कलकत्ता और मद्रास में इलेक्ट्रोनिक टेलेक्स एक्सचेंजों की स्थापना से और अच्छी टेलेक्स सेवाएं उपलब्ध होने लगी हैं।

प्रणालियों को स्थापित करने भीर चालू करने के बारे में विशेषण सेवा प्रदान करता है।

महानगर टेलीफीन निगम लिमिटेड महानगर टेलीफोन निगम की स्थापना दिल्ली और बम्बई टेलीफोन निगम की स्थापना दिल्ली और सम्बंधित टेलीफाफ सेवाओं को छोड़कर टेलीफोन-टेलीकम और अन्य टेलीफाम दिलाओं के प्रबंध, नियंवण, पिरासान भीर दिकास के लिए की वई। महानगर टेलीफोन निगम तिक का एक प्रमुख उद्देश मह भी मा कि निगम दिल्ली और वस्वई तथा दूरसंचार विभाग के अन्य मार्ग की दूरसचार सेवाओं के विकास के लिए जनता से ऋण तेने गैसे उपायों के जिरए प्याप्त धन की व्यवस्था कर सके। निगम बन्बई और दिल्ली के साढ़े सात साध टेलीफोन उपायों का उपायों सात प्राप्त टेलीफोन उपायों जायों है। इबके अतिरिक्त यह इन शहरों में पानकृश केम, चलती-फिराली टेलीफोन केवा और रेडियो (वैजिय) केवा भी प्रवान करता है।

हिन्दुस्तान टेलीभिटर्स लिमिटेड हिन्दुस्तान टेलीपिटर्स लि॰ (एच॰ टी॰ एत॰) दूरसंचार विभाग के भंतनंत एक सार्वजनिक क्षेत्र का जयम है। यह टेलीपिटर तथा सहायक कल-पुजें बनाता है और दूरसंचार विभाग, रक्षा विभाग, रेल तथा धम्म उपभोताओं की आवश्यकाओं को पूरा करता है। इतनी चैनटरी महास और स्थानीय कार्यालय बम्बई, दिस्ती, कलकता धीर बंगलीर में है। हलेक्ट्रीनिक टेली-पिटर बनाने की एक भीर फैक्टरी मोसोर (विभावनाडू) में लगाई जा रही है। यह फैक्टरी काम की मैसलं समेग के तकनीकी सहयोग में लगाई जा रही है। हिन्दुत्तान टेलीपिटर लि॰ ने 1985-80 के दौरान 8,622 हलेक्ट्रो-मेकेनिकल टेलीपिटर, 175 इतेक्ट्रोनिक टेलीपिटर धीर उनके करनुजें बनाए। 1986-87 के दौरान इत्तरों योजना समझग 3,500 हलेक्ट्रोनिक टेलीपिटर बनाने की है। धिवप्य में इपेक्ट्रोनिक मकेनिकल टेलीपिटरों का उत्तराज की सीरीटरों वर कर दिया जाएगा।

इंडियन टैलीफीन इंडस्टीन लिमिटेड द्रंडिया टेलीफोन इंडस्ट्रीन नि० (धाई० टी० धाई०) बंगलीर दूर-संचार विभाग रेल, रक्षा तथा बाहको के काम धाने वाले धनेक प्रकार के दूसचार उपकरण बनाता है। इसका पजीकृत धौर कार्योरेट कार्यालय बगतीर में धौर पाच जरपादन गृतिट बंगलीर, नैनी, पालचाट रायवरेली धौर धीनगर में हैं। इसके दो अनुस्थान धौर विकाम प्रभाग बंगलीर धौर नैंभी में हैं। धाई० टी० धाई० की एक घौर पृत्रिट कास की मैससं सी० धाई० टी० धारकार्वेल के तकनीकी महसीग से मनकपुर (उ० ४०) में स्थापित की जा रही है। यह पृत्रिट ई-10 टाईप के इसेन्ट्रीनिक स्विचिंग उपकरणा बनाएगी। 1986-87 के दौरान डिजटल इसेन्ट्रीनिक स्विचिंग उपकरणा के उत्पादन का तक्या । साध्य 20 हजार लाइने हैं। 1990 में यरियोजना पूरी हो जाने के बाद प्रतिवर्ष 5 साख लाइनों के उत्पादन का सस्य रहेगा। अनुसंघान और विकास विभाग का अनुसंधान तथा विकास संबंधी कार्य मुख्यत दिल्ली स्थित दूरसंचार अनुसंधान केन्द्र करता है। इस केन्द्र की सेवाओं का उपयोग इंजीनि-यरिंग संबंधी मामलों पर सलाह देने और दूरसंचार प्रौद्योगिकी कि क्षेत्र में निजी से हो रहे परिवर्तनों के परिप्रेक्ष्य में भावी आवश्यकतानुकूल उत्पादों के विकास के लिए किया जाता है।

दूरसंचार इलेक्ट्रोनिक्स विभाग ने, अगस्त 1984 में, डिजिटल इलेक्ट्रानिक स्विचिंग सिस्टम की आधुनिक स्वदेशी प्रौद्योगिकी विकसित करने के लिए, टेलीमैटिक्स विकास केन्द्र सी० डी० ग्रो० टी० की स्थापना की। ग्रगस्त 1984 से प्रारंभ की गई इस परियोजना को 36 महीने की ग्रवधि के भीतर पूरा करने की योजना है। परियोजना पर 35 करोड़ रुपये खर्च होंगे, जिसे दोनों विभाग मिलकर समान रूप से वहन करेंगे। दूरसंचार अनुसंधान केन्द्र (टी० ग्रार० सी०) डिजिटल प्रौद्योगिकी का उपयोग करने वाले उपकरणों ग्रौर प्रणालियों के विकास कार्य में लगा हुआ है। पल्स कोर्ड मांड्यूलेशन (पी० सी० एम०) तकनीकी में नवीनतम प्रौद्योगिकी पर ग्राधारित उपकरणों तथा डिजिटल रेडियो ग्रौर ग्राप्टिकल फाइवर संचार प्रणाली जैसे वड़ी क्षमता वाले संचार माध्यमों का विकास किया जा रहा है।

दूरसंचार अनुसंधान केन्द्र ने देश के दूरसंचार नेटवर्क में आंकड़ा संचार (डाटा कम्यूनिकेशन) लागू करने की व्यापक योजना वनाई है। एक सार्वजनिक श्रांकड़ा नेटवर्क की शुरुश्रात प्रायोगिक तौर पर की गई है। नेटवर्क के प्रमुख केन्द्र (नोड्जू) वम्बई, नई दिल्ली और मद्रास में हैं। दूरसंचार श्रनु-संधान केन्द्र द्वारा किए गए व्यापक श्रध्ययन के फलस्वरूप 1,200 विट प्रति सेकिंड तक की गति के पव्लिक स्विचड टेलीफोन नेटवर्क (पी० एस० टी० एन०) द्वारा श्रांकड़ा सेवाएं शुरू की गई हैं।

दूरसंचार केन्द्र की विकास संबंधी प्रमुख मौजूदा गतिविधियों में, सार्व-जिनक दूरसंचार नेटवर्क को अधिकाधिक डिजिटल नेटवर्क में परिवर्तित करने का कार्यक्रम भी शामिल है । इससे शताब्दी के अन्त तक एक राष्ट्रव्यापी समेकित सेवा डिजिटल नेटवर्क (आई० एस० डी० एन०) स्थापित करने में सहायता मिलेगी । इसमें ध्वनि-युक्त (वाँइस) तथा ध्वनिरहित (नाँन-वाँइस) दोनों ही सेवाओं को महत्व दिया जाएगा।

### सार्वजिनक क्षेत्र के उद्यम

टेलीकम्यूनीकेशन्स कन्सल्टेंट्स इंडिया लि०

टेलीकम्यूनिकेशन्स कन्सल्टेंट इंडिया लिमिटेड की स्थापना संचार मंत्रालय के अन्तर्गत 1978 में विशेषज्ञ परामर्श, तकनीकी, अर्थशास्त्रीय तथा इंजीनियरी सेवाएं प्रदान करने के लिए की गई। टी० सी० आई० एल० मुख्यतः कम्प्यूटरों पर आधारित दूरसंचार। प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में एक अग्रणी उद्यम है। इसने एशिया और अफीका के अनेक देशों में दूरसंचार परियोजनाएं सफलतापूर्ण पूरी की हैं। टी० सी०आई० एल० भारत और विदेशों में विभिन्न संगठनों की मौजूदा और 21 वीं सदी की प्रौद्योगिक आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए, उन्हें दूरसंचार प्रणालियों के डिजाइन तैयार करने, दूरसंचार

आंह दे

एकरलाइने, अंतर्राष्ट्रीय बैक्ति संस्थाएं, मौनम विमाय इत्यादि प्यादेंट ट प्लाइंट अंतर्राष्ट्रीय बांहड़ा प्रेयन सहित्रों का उपयोग पहुंचे में ही बनेह देशों के निषे कर रहे हैं। इस समय पट्टे पर दिने गर्ने आनिश साँग्हों की मंख्या 20 है।

पटटे पर उपतब्ध देलोग्निटर सेवाएं

पट्टे पर उपनव्य अंतर्राष्ट्रीय टेनीविटर चैतन मुतिया मन्तर्राष्ट्रीय स्थानीर षरानीं, बैकीं, एवरनाटनीं, दुनावानीं, मौनन और नागरविमानन विभागी जैंस दूरमंत्रार मेबाओं को बढ़े पैमान पर स्वयोग करने बारे सामोलामों में कारी नीकप्रिय है। इन स्वमोत्सामी की दिन-रात विज्वस्तीय संबाद मिनिया की मावन्यकता होती है। यह पढ़ित मायिक दौट में भी उत्योगी है और इसके जरिए तत्कान समाई करने में भासानी होती है। फुरस्वरून, प्रविधायिक प्राहरू देस मुविधा का नाम नेने नये हैं। इस समय पट्टे पर दिए गए 162 देनीप्रिटर चैनल काम कर रहे है।

देसोविजन

विदेश संचार निगम उत्तरह के माध्यम में चन्त्रर्गेट्रीय टी॰ बी॰ प्रमारती को सीधे रिले करता है। यह मुविधा बम्बई धीर नई दिल्ली में सालधा है। इसके तिर बुकिंग मामान्यतः बाति महत्वपूर्व ध्यक्तियों को पालाप्री, खेनों तथा प्रत्य घटनायों के प्रमारन के लिए की जानी है। 1985-86 के शेरान 17,288 मिनट के नमय-मनय पर प्रमारित होते बारे 270 कार्यक्रम तथा 21.941 निनट के 1,895 अनवंदित कार्यक्रमों का प्रेयन किया गर्मा।

ध्यूरीचैत्रम

बस्दर्ट और दिन्ती केटों से, प्रतिक्षों के इत्यासी संप्रेयन के लिए एक विजिटन प्रतितिरि नेवा (ध्रुरोहैश्न) उपत्रव है। इन नमप पर नेवा मान्द्रिया, श्रास्ट्रीतचा, बहरीत, बताहा, बनेती, (संघीप गण्डेज रिशी, हांप्राण, इटोरेशिया, इटली, बासन, क्रीनिबा, क्रिक्सिट यमनंत्र, बुलैन, हालैन्ड, न्यूबीनैन्ड, निवापुर, बाईरेड और इन्बैंड के निवे बडान की बाती है।

इन्होटेल

भंतर्रोद्भीय देवीकोट सम्मेदन (इन्होंटेन) सुविधा भी गुरू कर दी। गई है। सभी यह बच्चर में उरक्ता है। इसकी महापता में पाईच बार प्रार्शकीय पत्रीं (पाटिसीं) तक है नाय टेनीडीन नम्बेयन कर महता है। इन्होरेन के लिये उरहरती का निर्माय विदेश संबार नियम ति० के प्रमुखान और विकास ग्रनमाम ने किया या।

प्राइमम

अब कोई बाहर दो या दी में बाबिर बन्तर्राष्ट्रीय देनोबाद मॉस्ट पहें पर नेता है तो उन्ने मेरिन मंत्रिया की मुक्तिया परिवालन की गई मजह और प्रदेशन विधि (स्टोर एन्ड फारवर मोड) ने पेरेश न्विवित प्रनानी के प्रीरर उरत्या की जाजी है। यह मुनिया सन्तरीयीन मुक्ति राष्ट्रीय मुक्ति के पेटने टॉनरनी (जो किरहान केवन बन्बई में है) तथा अभीतामाँ द्वारा चुने गर 50 नम्बरी पर उत्तरव्य है।

सरकार ने आई० टी० आई० की पालघाट इकाई के विस्तार की योजना को स्वीकृति दे दी है। इस योजना के अनुसार यूनिट की प्रतिवर्ष 10,000 उपकरण लाइनों की उत्पादन क्षमता बढ़ाकर, डेढ़ लाख लाइनें करने का प्रस्ताव है। विस्तार योजना के अंतर्गत यूनिट ट्रंक स्वचालित एक्सचेंज उप-करण, ग्रामीण स्वचालित एक्सचेंज उपकरण, निजी स्वचालित शाखा एक्सचेंज उपकरण आदि बनाएगी। डिजिटल ट्रंक स्वचालित एक्सचेंज उपकरण बनाने की परियोजना फांस की मैंसर्स सी० आई० टी० अल्कातेल के सहयोग से कियान्वित की जा रही है।

1985-86 के दौरान कम्पनी ने कुल 2 श्ररव, 78 करोड़, 15 लाख रुपये की विकी की, जबिक इसके पिछले वर्ष (1984-85) में उसने 2 श्ररव 36 करोड़ 93 लाख रुपये का कारोवार किया। 1985-86 के दौरान कम्पनी के 68 करोड़ 86 लाख रुपये के प्रेसण उपकरण बनाने के श्रितिरिक्त 7 लाख 11 हजार टेलीफोन यंव, 86 हजार कास बार लाइनें 61,883 इलेक्ट्रोनिक लाइनें, 1,918 स्ट्राजर रैंक, 85,000 स्ट्राजर सेलेक्टर श्रौर 37,000 स्ट्राजर रिले सैंट बनाए।

### वदेश संचार निगम लिमिटेड

भारत सरकार के उपक्रम विदेश संचार निगम लिमिटेड कीं स्थापना प्रप्रैल 1986 को संचार मंत्रालय के विदेश संचार सेवा विभाग को निगम में परिवर्तित करके की गई। विदेश संचार निगम लि० भारत की प्रम्तर्राष्ट्रीय दूरसंचार सेवा का कार्य करता है। यह प्रपने चार केन्द्रों (गेट वेज) वम्बई, नई दिल्ली, कलकत्ता ग्रीर मद्रास के माध्यम से कार्य करता है। ये शहर श्रन्तर्राष्ट्रीय सर्किटों के निकट है। साथ ही इन्हीं शहरों से सर्वाधिक डाक विदेशों को भेजी जाती हैं। इस तरह इन केन्द्रों के जरिए भारत की जनता को यथा संभव सर्वोत्तम विदेश संचार सेवा उपलब्ध कराई जाती है।

ये सेवाएं भारत में मद्रास और मलेशिया में पेनांग के बीच विछे चीड़े बैंड के श्रंतः सागरी टेलीफोन केवल तथा हिन्द महासागर के ऊपर स्थापित 'इन्टेल्सैट' उपग्रह के माध्यम से प्रदान ी जाती हैं। उपग्रह पुणे के निकट श्रवीं तथा देहरादून स्थित दो भू-केद्रों (श्रर्थस्टेशन) से जुड़ा है। एक ट्रोपोस्केटर संचार संयोजक भी भारत को सोवियत संघ से जोडता है।

वम्वई, नई दिल्ली श्रीर मद्रास में कम्प्यूटर नियंतित गेटवे टेलीफोन श्रीर टेलेक्स एक्सचेंज भारतीय जनता को आधुनिक श्रन्तर्राष्ट्रीय टेलीफोन श्रीर टेलेक्स सेवाएं उपलब्ध करते हैं। वम्बई गेटवे की कम्प्यूटराइण्ड संदेश प्रेषण प्रणाली से श्रंतर्राष्ट्रीयटेलीग्राों की छंटाई में मद द मिलती है। ऐसी ही प्रणाली दिल्ली में भी शुरू की जा रही है। मद्रास के लिए भी ऐसी प्रणाली के श्रादेश दिए जा चुके हैं।

### टेलीग्राफ

36 देशों के लिये सार्वजितक संदेश तार सेवा 48 चैनलों पर सीधी संचालित की जाती है। एक ग्रनुमान के ग्रनुसार 1985-86 के दौरान 12 करोड़, 70 लाख देत्तशुल्क शब्दों का प्रेपण किया गया।

आंकड़े

एमरलाइनें, मंतर्राष्ट्रीय बैकिंग सस्याएं, मौसम विभाग इत्यादि प्वाइंट टू प्याइंट मंतर्राष्ट्रीय भांकड़ा प्रेपण सकिटों का उपयान पहले से ही मनेक देशों के लिये कर रहे हैं। इस समय पट्टे पर दिये गये भाकड़ा सर्विटों की संख्या 20 है।

पट्टे पर उपतब्ध देलोप्रिटर सेवांएं पट्टे पर उपलब्ध शंतरींट्रीय टेलीजिंटर चैनल सुविधा भ्रन्तरींट्रीय व्यापार परानं, वैकी, एमरलाइनी, दूरावासी, मीसम भीर नामरीतमानन विभागों में से इरावेचार सेवाधों को वह पैमाने पर उपयोग करने वाले उपभोस्तामों कासी नोकिय हैं। इन उपभोक्ताओं को दिन-चात्र विववसनीय समार [सुविधा की भावन्यकता होती है। यह पद्धति धार्षिक दृष्टि से भी उपयोगी है [भीर इनके करिए तत्काल सम्पर्क करने में भासानी होती है। फलस्करम्, भ्रमिकाधिक प्राहक इस सुविधा का लाभ तेने तमे हैं। इस समय पट्टे पर दिए गए 162 टेलीजिंटर चैनल काम कर रहे हैं।

देलोविजन

विदेश सचार निगम उपग्रह के माध्यम से धन्तर्राष्ट्रीय टी॰ बी॰ प्रसारणों की सीधे रिले करता है। यह मुविधा बम्बई धीर नई दिल्ली मे उपलब्ध है। इसके लिए बुकिंग सामान्यतः सित महत्वपूर्ण व्यक्तियों की याताधों, येलों तथा । अपन्य घटनाओं के प्रसारण के लिए की जाती हैं। 1985-86 के दौरान 17,288 मिनट के समय-समय पर प्रसारित होने वाले 270 कार्यप्रम तथा 21,941 मिनट के 1,895 धनवधित कार्यप्रमों का प्रेयण किया गया।

बम्बई श्रीर दिल्ती केन्द्रो से, प्रतेखों के दुनवामी सप्रेपण के लिए एक

डिजिटल प्रतिलिपि मेवा (ब्यूरोफैन्म) उपलब्ध है। इस समय यह सेवा प्रास्ट्रिया,

ब्यूरोफैक्स

आार्द्रेलिया, बहरीन, कनाडा, जर्मनी, (सपीय गणतंत फिनी, हांगकाम, इंडोनीमया, इटमी, जापान, कीनिया, (कोरियाई गणतंत, कुबैत, हालैण्ड, न्यूजीलेण्ड, सिगापुर, याद्देलेण्ड और इप्लैण्ड के तिये प्रदान की जाती है।

पंतर्राष्ट्रीय टेलीफीन सम्मेलन (इंग्कोटेल) मुख्यिम भी मुख्य कर दी गई
है। सभी यह बम्बई में उपलब्ध है। इसकी सहायता से ग्राहक बार पंतर्राष्ट्रीय

इन्कोटेल

संतर्राष्ट्रीय टेलीफीन सम्मेलन (इंग्कोटेल) मुक्तिया भी गुरू कर दी गई है। सभी यह यन्बई मे उपलब्ध है। इनकी सहस्वता से बाहक बार पतर्राष्ट्रीय पक्षी (शार्ट्या) तक के साथ टेलीफीन सम्मेलन कर सकता है। इन्कोटेल के तिये उपकरणों का निर्माण विदेश संचार निगम लि॰ के प्रनुक्षान मौर विकास सनुभाग ने किया था।

प्राइम्स

जब कोई ब्राहरू दो वा दो से ब्रध्कि बन्तर्राष्ट्रीय टेलीवार मॉक्ट पट्टे पर लेता है तो उसे संदेश संत्रेपण को सुनिधा परिपालन को गई मगह भीर ध्रायेपम विश्वि (स्टोर एण्ड फारवर्ड भोड़) से सदेश स्विचिन प्रणाली के जरिए उपतच्य को जाती है। यह सुनिधा धन्तर्राष्ट्रीय सकिट राष्ट्रीय सकिट के 'येटबे' टॉमनलो (जो फिनहाल केवन बम्बई मे है) तथा उपभोक्तामों द्वारा चुने गए 50 नम्बरो पर उपनम्बर है। जन्य सेवाएं

विदेश संचार

निगम लि० को

विकास योजनःएं

विदेश संचार निगम लिमिटेड समाचारपत्र संवाददातात्रों, समाचार एजेंसियों ग्रीर प्रसारण संगठनों को, मौके पर ही ग्रंतर्राष्ट्रीय घटनाग्रों का विवरण भेजने ग्रग्नेपण टेलेक्स (स्टोर एण्ड फार्वर्ड टेलेक्स-एस० एफ० टी०) सेवा गुरू की

की सविधा प्रदान करता है। यह कार्यक्रम प्रसारण सेवा 'वायस कास्ट' के नाम से भी जानी जाती है। विदेश संचार निगम लि॰ द्वारा समाचारों के तीव प्रसा-रण के लिये समाचार एजेंसियों को दी जाने वाली ग्रन्य सुविधाग्रों में ग्रन्तरिष्ट्रीय प्रेस बलेटिन सेवा तथा प्रसारण प्रेपण ग्रीर ग्रहण सेवा भी शामिल है। नई दिल्ली के उपभोक्ताओं के लिये फरवरी 1983 से प्रायोगिक तौर पर, संग्रह ग्रीर

गई है। यह सुविधा इंग्लैण्ड, हांगकांग, जापान ग्रीर ग्रमरीका के लिये है। विकास सेवाएं

भारत की विदेश संचार सेवाग्रों में निरंतर सुधार करके उन्हें उन्नत राष्ट्रों की संचार सेवायों के समकक्ष लाने के लिये विदेश संचार निगम लि० ने अनेक

ग्रत्पकालीन तथा दीर्घ कालीन योजनायें वनाई हैं। इनके ग्रन्तर्गत उपकरणों ग्रीर सेवाग्रों को ग्रावृत्तिक वनाया जाएगा, उनका विस्तार किया जाएगा तथा नई प्रौद्योगिकियां अपनाई जाएंगी । वड़े वैंड की एक ग्रंत: सागरी टेलीफोन

केंद्रल प्रणाली प्रदान करने के लिये एक श्राशय पत्न जारी किया गया है। भारत और संयुक्त अरव अमीरात के वीच 1,380 वाइस ग्रेड चैनल की क्षमता वाली इस प्रणाली के अगस्त 1987 के अन्त तक तैयार होने की आशा है। विदेश संचार निगम लि॰ के अवीं स्थित विक्रम उपग्रह भू-केन्द्र (अर्थ स्टेशन)

में डिजिटल स्पीच इन्टपॉलेशन सहित टाइम डिवीजन मल्टीपल ऐक्सेस प्रणाली चाल् कर दी गई है। ग्रवीं भू-केन्द्र (ग्रर्थ स्टेशन) ग्रीर वस्वई गेटवे के वीच के डिजिटल माइकोवेव लिंक के लिये उपकरणों के लिये ठेका दे दिया गया है।

समन्त्य स्कन्ध

वेतार योजना और

श्राशा है यह कार्य 1987 की प्रथम तिमाही तक पूरा हो जाएगा। एक तटीय भू-केन्द्र स्थापित करने की परियोजना की रूपरेखा भी काफी हद तक तैयार कर ली गई है। यह केन्द्र इनमर्सेट उपग्रह के माध्यम से समुद्री याता के दौरान

जहाजों को दिन-रात विश्वसनीय संचार स्विधा उपलब्ध कराएगा। विदेश संचार निगम लि० की एक महत्वपूर्ण विकास योजना कलकत्ता गेटवे केन्द्र के विस्तार की है। इस गेटवे में भी निगम के श्रन्य गेटवे केन्द्रों के

समान स्विद्यायें प्रदान करने की व्यवस्था की जाएगी।

वैतार योजना ग्रीर समन्वय स्कन्ध की स्थापना 1952 में की गयी थी। यह एक रेंडियो नियमन प्राधिकरण है जिस पर देश में रेडियो स्पेक्ट्रम के इस्तेमाल का

नियमन ग्रीर समन्वय करने की जिम्मेदारी है। यह अन्तरिष्ट्रीय दूर संचार यूनियन (आई० टी० यु०), दूर संचार से सम्बन्धित सभी मामलों के लिए संयुक्त

राष्ट्र संघ की एक विशिष्ट एजेंसी है तथा इस क्षेत्र के एक अन्तरशासकीय संगठन-एशिया प्रशांत टेलीकम्युनिटी (ए० पी० टी० , की एक नोडल एजेंसी है । यह स्कन्ध

अपने क्षेत्रीय संगठन के सहयोग से काम करता है जिसे अनुश्रवण संगठन कहा जाता

है। यह नियोजन, समन्वय, कार्यनिर्घारण ग्रीर नियमन से सम्वन्धित सभी कार्य करता है तथा गारा में : डियो फीक्वेंसयों के इस्तेमाल से सम्बन्धित सभी मामलों की देखमाल करता है। यह भारतीय तार अधिनियम, 1885 के तहत भारत में सभी बेतार केन्द्रों के कामनाज, रखरखाव धार प्रतिष्ठापन के लिए लाइमेंस भी जारी करना है तथा ग्रंतर्राव्द्रीय दूरमंचार यूनियन के अधीन इटरनेगनल फीक्वेंसी रिजस्ट्रेयन बोर्ड में फोक्वेंसी का पंजीकरण कराता है। प्राधिष्टत भाग्तीय फीक्वेंसी में व्यवधान पैदा करने वाली फीक्वेंसी की जाव पड़वाल और उन्हें दूर करने के लिए क्यम उठाता है इसके अन्य कार्य हैं-मारतीय तार अधिनियम, 1885 के अधीन बेनार से मंत्रीयत नियमों विनियमों का निर्धारण तथा उनका त्रियान्वयन, संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम/धन्तर्राष्ट्रीय दूर संचार युनियन तथा एशिया पैमिकिक टेनीकम्य-निटी की परियोजनामी के लिये भारतीय विशेषज्ञों की मेवार्य उपस्था कराना, मंतर्राप्टीय दूरसंचार मम्मेलन (नैरोबी-1982) के द्वारा घोषित इंटरनेशनन रेडियो रेगलेशन्स में बनाए गए भानकों के धनुमार रेडियो धारित्सरी, विमान चालको, नाविको सादि के लिये दक्षता प्रमाणपत की परीक्षाएं श्रायोजित करना तया रेडियो उपकरणों को संवातित करने के लिये नाइमेंम देना, लाइगेंम प्राप्त बेनार उपकरणो का लाइसेंस की निर्धारित शतों और नियमों के धनमार संवालन मुनिश्चित करना तथा संतोपजनक प्रमारण के लिये उपकरणों की तथा शंतरींद्रीय दूर मचार यूनियन और एशिया पैनिषिक टेलीकस्यनिटी की बैटकों तथा सम्मेलनों मे भाग लेने के लिये ममन्वित राष्ट्रीय तैयारी।

देश में बेनार इस्तेमान करने वालों को अपनी सेवामों के लिए योजना वैयार करने भीर उसकी व्यवस्था करने के बारे में यह सनाह देना है। यह क्षीक्ट्रीभ्यों के समनु-देशन में सम्बन्धित सभी मामलों भीर उपग्रह मंचार-अपाली के नित् भून्यितिक कहा में अग्रहस्था तथा इस समन्यम में राष्ट्रीय भीर अन्तर्राष्ट्रीय स्तर पर समन्यय के लिए भी जिम्मेबार है।

अनुधवण संगठन

di.

मंबार मंबालय के अनुष्यवन मंगटन ने आबुत्ति प्रवन्त और रेडियो विनियमों के कार्यो-व्यवन के लिए अनुष्यवन्त (मानिटॉरग) केन्द्रों की ग्रंपता स्थापित की है। ऐसे 21 केन्द्रों महमदाबाद, मनमेर, बंगलुर, वन्बंह, भोषान, कनकत्ता, वार्त्तिनग, दिल्ली, हिन्नार, गोम्रा, गोरवपुर, हैदराबाद, जालंघर, मदास, मंगलोर, नागपुर, रंबी, गिलंग, श्रीक्रगर, निरम्मननपुरस म्रीर विशाखापतनम से कान कर रहे हैं।

उत्तरी धंपत की धावयणकामां को पूरा करने के निये पहला चलता-फिरता माइकोबेब मानीटरिंग टॉमनन दिल्ली में स्थापित किया गया है तार्कि माइग्रंबेय बैंड पर इस्तेमाल होने वाने रेडियो के प्रनुप्यम को मरल बनाया जा सके धीर इस प्रकार उसका कुकन मंचालन हो बके। यह चलता-फिरता टॉमनल इस समय रेडियो प्रसारणों में बिक्न पड़ने की विकायतो, रेडियो शोर सर्वेसन, न्ये माइनोबेब मानीटरिंग लिंक्न के लिये जयहों के चयन, वर्तमान स्टेशनों के मुसंगत विकरण स्तर की जाव पहताल धारि के देखायल का काम करता है। सम्बंह, कनकता, दिल्ली धीर हैदराबाद में स्थित चार विशेष इकाइयों

बम्बई, कनकता, दिल्ला ग्रार हदराबाद म स्थित चार विश्वय इकाईया रेडियो संचार में बाधा पैदा करने बाले तत्वों के मूल स्रोतो एवं माना का पता नगाती हैं ग्रीर रेडियो स्पेक्ट्रम पोल्यूकन को दूर करने हेतु उपाय सुझानी हैं। ग्रजमेर, वंगलूर, वम्वई, कलकता, हैदरावाद, दिल्ली, जालंधर, मद्रास, नागपुर, और शिलंग में दस ऐसे एकक स्थापित किये गये हैं जो क्षेत्रवार यह निरीक्षण करते हैं कि लाइसेंस प्राप्त और अधिकृत स्टेशन रेडियो नियमितता अनुबंध की शतों के अनुसार काम कर रहे हैं या नहीं।

हल चलाने वाला ग्रीर मशीन चलाने वाला मानव ही वास्तव में मबसे प्रधिक महत्वपूर्ण राष्ट्रीय साधन है । संविधान में भी यह बात स्वीरार भी मई है और इसलिए उसमें कहा गया है कि सभी मजदरों के लिए काम की उचित और मानवीय परिस्थितियां होनी चाहिए । संविधान की दो भीर महत्व-पूर्ण व्यवस्थाएं हैं---निर्वाह योग्य वेतन भीर नमान कार्य के लिए समान वेतन । इनका उद्देश्य यह है कि भारतीय श्रमिकों को समुचित न्याय मिल मके । सरकार ने श्रमिको की सामाजिक सुरक्षा, रक्षा व उनके कल्याण के लिए कई कानून भी बनाए हैं। बौद्योगीकरण के प्रारम्भिक वर्षों मे अस नीति मुख्यतः व्यक्ति शरिन के समठित सेतो के साथ जुड़ी हुई थी । संगठित क्षेत्रों के श्रमिको की वास्तविक आय और कार्य में स्थितिके सुधार को ध्यान में रखते हुए, आजकल प्रसंगठित क्षेत्रों के विभक्तों के हितों की सीर ज्यान दिया जा रहा है। असंगठित क्षेत्रों के लिए भी कुछ अधिनियम और नियम वैयार किए गए हैं। न्यनतम मजदरी अधिनियम, 1948 को इस क्षेत्र के बहुत से श्रमिक वर्गी पर लाग किया गया है।

कार्यशील जनसंख्या भारत में श्रमिकों की संख्या 1981 में सवमय 24.46 करोड़ था देश की कुल जनसंख्या का 36.77 प्रतियत थी। भारतीय धर्यव्यवस्था के संगठित क्षेत्र में सर्वाधिक व्यमिक फैविट्यों में काम करते हैं। 1982 में चाल् फैनिटमों में, जिनके मांकड़े उपलब्ध हैं, प्रतिदिन रोजगार का मनमानित मीसत 73.53 साख या 1<sup>2</sup>

> महाराष्ट्र में फैक्ट्री कमें शारियों की संख्या सबसे मधिक (11,58,965) थी, इसके पश्चात पश्चिम बंगाल (9,11,195), तमिलनाडु (7,90,803), गुजरात · (6.94.652) तथा आन्छ प्रदेश (5.26,470) माते हैं । 1978 में सभी बानों में काम करने वाले श्रमिकों की श्रतिदिन घौसत सध्या 7.41,777 पी (3.10.170 खानों के मंदर, 2.06.121 खानों की सतह पर तथा 2.25.486

<sup>1.</sup> फैस्टी ब्राधिनवम, 1948 के ब्रन्तवंत पैनट्टी की परिवादा इस प्रकार की गई है--कोई भी ऐसा स्थान प्रांतम सहित, जहां पर 10 या 10 से मधित धानक नाये कर रहे हो. या विष्ठले 12 महीनों में किसी दिन भी कार्य करते रहे हो, भीर उसके किसी भी माग में निर्माण नार्य के लिए जिजनी का उपयोग किया जा रहा हो। जहां दिवली का प्रयोग न किया जाता हो, वहा थमिको की संबंग 20 या उससे प्रधिक होती चाहिए । क्षांत्रियम से खाँगक उसक्यानि को कहा गया है जिसका किसी निर्माण प्रक्रिया में मा किसी सशीवरी या उसके दिस्से धवना स्थान की सफाई में उपयोग किया जाता हो, या विसी श्चन्य प्रकार के काम में, जिसका सबध निर्माण प्रक्रिया के विषय से सबधिन हो भीर जिसकी सीवे या किसी एवेंसी के द्वारा निवृत्ति की नाती हो, चाहे जस मनहरी थी जाती हो या नहीं।

खानों के बाहर)। खान अधिनियम, 1952 के अंतर्गत कीयला खानों में काम करतें वाले श्रमिकों की संख्या 1978 में 4.80.592 थी।

सारणी 24.1 में श्रमिकों की स्थित (लिंग श्रीर कार्यवार) दिखाई गई है।

वोनस

मजदरी, मत्ता तथा सारणी 24.2 में विभिन्न राज्यों तथा केन्द्र शासित प्रदेशों में कारखाना मजदरों की श्रीसंत सालाना कमाई दिखाई गई है।

971 972 973

साय

सारणी 24.3 में आय का ग्रन्तर दिखाया गया है। बाधार (1961=100)

, बाघार 1976=100

सारणी 24.3 श्रमिकों की कमाई का सामान्य सुचकांक

160 170 180 185 199 210 207 207 100 112 118 124

मजदूरी का नियमन

मजदूरी का भुगतान समय-समय पर संशोधित मजदूरी भुगतान श्रधिनियम, 1936 तया न्यूनतम मजदूरी ग्रिधिनियम, 1948 द्वारा नियंत्रित होता है। मजदूरी भुगतान ग्रिधिनियम, 1936 तथा न्यूनतम मजदूरी श्रिधिनियम, 1948 सिविकम के श्रितिरिक्त सारे देश पर लागू होते हैं। मजदूरी भगतान अधिनियम, 1936; फैक्ट्री अधिनियम, 1948 के तहत फैक्ट्री घोषित किए गए संस्थानों सहित किसी भी फैक्ट्री, रेलवे एवं ग्रांबोगिक संस्थानों, जैसे ट्राम-वे या मोटर परिवहन सेवा, वायु परिवहन सेवा, वन्दरगाह, श्रन्तर्देशीय पोत, खान, खदान या तेल क्षेत्र, वागान, कार्यशाला (जहां वस्तुएं उत्पादित होती हैं) तथा भवनों, सड़कों, पुलों और नहरों आदि के निर्माण, विकास तथा अनुरक्षण कार्य करने वाले संस्थानों में नियुक्त व्यक्तियों पर लागू होता है।

ये अधिनियम केवल उन पर लागु होते है, जो प्रति-माह ग्रीसतन 1,600 रुपये से कम मजदूरी प्राप्त करते हों।

श्रमिकों द्वारा कमाई गई मजदूरी को मालिक रोक नहीं सकते, न ही वे ग्रनिषक्त रूप से कटौतियां कर सकते हैं। श्रमिकों की मजदूरी का भुगतान निश्चित दिवस के पूर्व हो जाना चाहिए। केवल उन्हीं कार्यों या अवहेलनाओं के लिए जुर्माने किए जाते हैं, जो सम्बद्ध सरकार द्वारा मान्य हैं। कुल जुर्मान की राशि काम की अविध में दी जाने वाली मजदूरी के तीन प्रतिशत से अधिक नहीं हो सकती। यदि मजदूरी की अदायगी देर से की जाती है या गलत कटौतियां की जाती हैं, तो मजदूर या उनके संघ अपना दावा प्रस्तुत कर सकते हैं। निर्धारित रोजगारों में समयोपरि (ओवरटाइम) भुगतान न्यूनंतम मजदूरी अधिनियम, 1948 के अनुसार किया जाता है।

न्यूनतम मजदूरी अधिनियम

न्यूनतम मजदूरी अधिनियम, 1948 के अन्तर्गत सरकार विशिष्ट घन्धों में कार्य कर रहे कमंचारियों की न्यूनतम मजदूरी निश्चित कर सकती है। इस प्रधिनियम

		電品	ft 24.2	24.2		1981 19	1982	
	क्तारखाना	कारबाना मनदुरों की प्रति	White E	1979			6,095	গ
	1975	1976	8 g	5,082	5,186		3,999° 5,277	<b>ा</b> रत
राज्य किन्द्र शासित प्रदेश	4		•	4,723	5,584	5,760	7,447	198
•		3,504 r 262	5,527	6,437	8,544	7,696	7,544	6
		4,793	5,645 5,664	6,268	4,745	7,022	5,157	
विद्यार	2,749	4,931	3,636	4,691	4,069	7,545	7,545	
मुंदरात मुंदरात में	,	4,395	3,400	4,936	4,903	6,948	8,132	
हिमाचल प्रदेश	,		म्मन्डपल व्य	5,696	7,964	8,295		
जम्म सौर कथमार	2,893	5,253	7,391	7,065	7,190	8,762		
क्षतादक	3.942	6,378	7,210	7,134	6,728	5,645		
मध्य प्रदेश	3,459	5,417	6,119	5,066	5,190	7,493	7,433	
महाराष्ट्र	4,194	3,675	4,285	6,382	6.477	6,845		
उद्देस	3,089	4,954	5,388	4,822	7,937	7,937		ω` (
प्जाब नगनम्यान	2,543	4,817	3,630	2,007	6,376	8,149		80 T
राजर स	2,453	2,231	5,418	7.282	7,977	6,270		4 .6
विष्या	3,054	4,460	6,970	4,602	4,096	6,035	35 10,100	2.2
のおから	3,966	2.831	3,620	5,491	6,220	11,768		28
पिच्चम वंगाले क्यार द्वीप समूह		5,092	5,520	7,490	8.066			7,711
अंदमान आर् । प्यापा		5,965	5,113	5,983	6097	7,423		.
दिल्ली जुरा दीव	3,794	4,879	0346	6,244	0,50			
मीवा, दमन तथा भ	2,012	5,125	6,000			The matery	哥哥一	
नावित्वार	3,158			2 4 000 50	प्रतिमाह से कम पा	न बाल नवात	, किन्तु रक्षा प्रतिष्ठान	तिष्ठान
सम्पूर्णं भारत		मुस्स स्ट्रिस	न वाने तथा 19	वान तथा 1976 से 1,000 में जाम करने वाने मजदूर शामित दे	कत्ते वाने मजदूर	, y. 541118		
1. प्रस्थायी के से प्रांतडे 1976 तक 400 ह० प्रतिमाहित भीर	1976 日布 400 年。	मतिमाहि त ए ह	नोर निमणि प्रादि	76 तक 400 ६० प्रतिमार्थ ते मार्थ ग्रीर निर्माण ग्रादि का भग्द्रा				
, ज्युद्र की सार्था में	क न्योगों बिख पदाथ	ا (اسماد الله					•	

मिया भ

में उपपुन्त समय-मंतराल के बाद, जो 5 वर्ष से मधिक नहीं होना पाहिए, पूर्व-निर्मारित न्यूनतम मनदूरी की समीता एवं संगीधन का प्रावधान है। जुनाई 1980 ये हुए धम मंत्रियों के सम्मेतन ने यह सिम्मारिश की थी कि मिश्चिक से अधिक दो वर्ष के अन्तरात पर, या उपभोक्ता मून्य सुचकांक के 50 धंक यहने पर, दोनों में से जो भी पहले हो, न्यूनतम नेतन में संधोदन किया जाए।

धमजीवी पद्धकार अधिनियम समाचारपत प्रतिष्ठानों में काम कर रहे व्यक्तियों तथा ध्रमणीयी पतकारों की सेवा-धरों की निमंत्रित करने के लिए 1955 में श्रमजीवी पतकार तथा अन्य कर्मचारी (सेवा-धरों को निमंत्रित उपबंध अधिनितम बनाया गया । इस अधिनियम को एक विशिष्ट धारा द्वारा धौद्योगिक विवाद अधिनितम को धारामों में कुछ हाग्रीधन करके श्रमजीवी पतकारों पर लागू किया गया। 26 जुलाई 1981 को अध्यदिश द्वारा अधिनियम में संबोधन किया गया, जिसका उद्देश्य "ध्रमजीवी पतकार" बटद की परिमापा में प्रबद्धन करके धंककालिक संवादतातामों की धामिल करना धौर समावारपत प्रशिक्ष्यनों द्वारा समावारपत कर्मचारियों (धंककालिक संवादरातामों सिद्धन) की घट्डीस्तीमीविवामनित्र[छंटनी की रोक्ष्याम करना है।

वाद में इस झध्यादेश की जगह संसद के एक शिश्विनयम ने ले ती। श्रीविनयम में मह व्यवस्था है कि सत्यावारित शंद्यानों में काम करने वाले रककारों और गैर-पत्रकारों की विभिन्न श्रीष्यों के वेतन निर्यारण के बारे में विकारियों करने के लिए मनदूरी बोवें[स्त्रुपत्रत (न्यायाधितरण) बनाए जायें। धार्जकल पालेकर ट्रिब्यूनल की विकारितों के बाधार पर वेतन दिए जा रहे हैं जिनकी तिकारियों सरकार को 13 ध्यव्य 1980 को ही गई थी। इन तिकारियों के बारे से सरकारी पादेश मामूली, संजीवनों महित 20 जुलाई 1981 को प्रकाशित हुए थे।

पालेकर ट्रिन्यूनल की विकारियों मिलने के बाद महंगाई बढ़ जाने के कारण, ये मांग की जा रही थी कि समावारपत्र संख्यामों के कर्मचारियों की विष्ण सोने बाते बेतनों पर विवारपर्य निए मजदूरी बोर्ड निप्कृत किए लागें । इन मार्गों को क्ष्मचार में रखते हुए सरकार ने 17 जुलाई 1985 को दो मनदूरी बोर्ड मध्य प्रदेश जच्च न्यायालय के भूवपूर्व न्यायावां न्यायम्ति यू० एन० वचावत की सव्यवता में बनाए —एक अमनीवी प्रकारों के लिए मौर हतरा पेंच प्रकार कर्मचारियों के लिए । इन बोर्डों ने धनभी धन्तरिय रिपोंट दे थी है, निम्मं एक मई 1986 से मूल बेतन का 7.5 प्रतिकृत मन्तरिय राहत के खन में देने की विकारिया की मई है । इस राहत की न्यूनतम रागि 45 रुपये होगी । मजदूरी बोर्डों की विकारिया की मई है । इस राहत की न्यूनतम रागि 45 रुपये होगी । मजदूरी बोर्डों की विकारिया बीर है कि धन्तरिय राहत मूल बेतन का 15 प्रतिवात हो भीर जस्ती न्यूनतम रागि 90 रुपये हो । यह फैराना 1 जून 1986 से सालू कर दिया यया है ।

ठेका सजदर

ठेका मजदूर (नियमन तथा उन्मूलन) अधिनियम, 1970, जो फरवरी 1971 से समूचे भारत में लागु किया गया, कुछ संस्थानों में ठेका मजदूर व्यवस्था का नियमन क है तथा कुछ परिस्थितियों में उसका उन्मूलन करता है। मजदूरी की अवायकी न्होंने पर उसके लिए मुख्य मालिक की जिम्मेदार भी ठहराया जाता है।

स्त्री तथा पुष्प श्रमिकों के लिए तमान गरिश्रमिक रामान पारिश्रमिक श्रधिनियम, 1976 रती तथा पुरुष श्रमिकों को 'रामान कार्य या रामान स्वरूप के कार्य के लिए' रामान पारिश्रमिक श्रीर रोजनार के मामले में स्तियों के साथ किसी प्रकार के भेद-बाव के विरुद्ध व्यवस्था करता है। श्रधिनियम के उपवन्ध राभी प्रकार के रोजनारों पर लागू किए गए हैं। श्रधिनियम में रालाहकार समितियों के गठन की व्यवस्था है, जो स्वियों को रोजनार के श्रधिक श्रवमर देने पर सलाह देंगी। ऐसी समितियां केन्द्रीय सरकार के श्रधीन तथा श्रधिकांश राज्य सरकारों श्रीर केन्द्र शासित प्रवेशों में स्थापित कर दी गई हैं।

स्त्री श्रमिक

श्रम मंतालय ने फई स्वैच्छिम संगठनों को वित्तीय महायता दी है, ताकि वे स्त्री श्रमिकों के लाभ के लिए परियोजनामें चालू करें।

श्रम मंद्रालय स्त्री श्रमिकों से सम्बद्ध श्रमिक कानूनों श्रीर कानूनी उपबन्धों की भी विवेचना कर रहा है, ताकि उनकी किनमों, श्रीर बुटियों का पता लगाया जा सके श्रीर उन्हें दूर करने के लिए, यदि जरूरी हो तो, कानूनों में संबोधन किया जा सके। समान पारिश्रमिक श्रधिनियम में संबोधन की बात विनाराधीन है।

घंधुआ मजवूर

वधुआ गजदूरी प्रथा (जन्मूलन) अधिनियम, 1976 में अन्तर्मत 25 अपतूबर 1975 से सारे देश में बंधुआ मजदूरी भी प्रथा समाप्त कर दी गई। यह कानून के लागू होने पर सभी बंधुआ मजदूर हर तरह की बंधुआ मजदूरी के दायित्व से मुनत हो गये और जनके कजों को माफ कर दिया गया। मुनत कराये गये बंधुआ मजदूरों का पुनर्वास 20-सूही कार्यक्षम का अंग है।

बंधुश्रा मजदूरी प्रथा उन्मूलन श्रिधिनियम, 1976 के श्रन्तर्गत बंधुश्रा मजदूरों का पता लगाने, उन्हें मुक्ति दिलाने तथा उनका पुनर्वात करने की पूरी जिम्मेदारी राज्य सरकारों की है। 12 राज्यों में बन्धुश्रा मजदूरी की प्रथा के प्रचलन की सूचना मिली है। वे राज्य हैं: श्रान्ध्र प्रदेश, विहार, गुजरात, कर्नाटक, केरल, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र, उड़ीसा, राजस्थान, तमिलनाडु, उत्तर प्रदेश श्रीर हरियाणा। राज्य सरकारों से प्राप्त श्रवतन रिपोर्टी से पता चलता है जिन वंधुश्रा मजदूरों का पता चला, उनकी संस्था 2,05,923 थी श्रीर उनमें से 1,60,268 का पुनर्वास किया जा चुका था। वंधुश्रा मजदूरों का पता लगाने श्रीर फिर उन्हें गुक्त कराने तथा पुनर्वास करने का काम निरन्तर चलने वाला काम है। इसलिए राज्य सरकारों से कहा गया है कि वे श्रपने राज्यों में बंधुश्रा मजदूरों का पता लगाने के लिए समय-समय पर सर्वेक्षण करती रहें, श्रीर उन्हें जल्दी से मुक्त कराने तथा उनका पुनर्वास करने के लिए श्रावण्यक कदम उठाती रहें, ताकि बंधुश्रा मजदूरों के पुनर्वास करने के लिए श्रावण्यक कदम उठाती रहें, ताकि बंधुश्रा मजदूरों के पुनर्वास करने के लिए श्रावण्यक कदम उठाती रहें, ताकि बंधुश्रा मजदूरों के पुनर्वास करने के समय-बद्ध कार्यक्रम बनाया

जा सके । विभिन्न राज्यों में वापिक और वै-मानिक सध्य निर्धारित किए जाते हैं। 1 फरवरी 1986 से प्रति बंधमा मजदूर को दी जाने वाली रागि की अधिकतम सीमा 4,000 रुपये में बडाकर 6,250 रुपए कर दी गई है । इसमें में आधी राजि केन्द्रीय सरकार द्वारा दी जाती है।

स्रोत स

कर्मचारियों से सम्बन्धित लाम में बंदवारे का अधिकार बोनस भगतान अधिनियम, 1965 में निश्चित किया गया है। बोनस भगतान (दितीय संशोधन) अधिनियम, 1980 के अनुसार अधिनियम में कम से कम बोनस 8.33 प्रतिसत मा 100 रुपये. इनमे में जो अधिक हो, देने की व्यवस्था है, चाहे इसके लिए निर्धारित प्रधिशेष की व्यवस्था उपलब्ध हो या नहीं । वार्षिक मजदरी का अधिकतम बोनस 20 प्रतिशत एक निश्चित कार्मल के अनुसार ही भगतान योग्य है। बोनस का भगतान निर्धारित श्रधिशेप के स्थान पर उत्पादन/उत्पादकता से जुड़े हुए एक अन्य फामूंने के अनुसार नियोक्ता एवं मजदूरों के बीच आपसी समझौत के द्वारा किया जा सकता है। भूगतान में अपनायी जाने काली कोई भी अन्य पद्धति नियम के विरुद्ध होगी। निजी क्षेत्र के उपक्रमों के साथ प्रतियोगिता कर रहे सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों के सिवाय मह अधिनियम सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों पर शाग नहीं होता । यह अधिनियम लाभ के लिए काम न करने वाले संस्थानों, जैसे भारतीय रिजर्व बैंक, भारतीय जीवन बीमा निगम और विभागीय उपक्रम आदि पर भी लाग नहीं होता । तथापि यह सभी बैंकों पर लाग होता है।

बोनस भगतान धिधनियम, 1965 की धारा 32 (iv) के भनुसार केन्द्र सरकार या राज्य सरकारों के किसी विभाग तथा स्थानीय प्राधिकरण द्वारा प्रबंधित

च्छोगों में लगे हुए कर्मचारी इस भुगतान के घन्तर्यत नहीं आते। 1985 में प्रश्निनयन में संशोधन करके सरकार ने बोनस की धदायगी के लिए कमैचारियों की मासिक श्राय की सीमा 1,600 रुप्ये से बढ़ा कर 2,500 रुपसे कर दी है। तथापि 1,600 रुपसे से 2,500 रुपसे के बीच मजदूरी मा वेतन पाने वालों की 1.600 रुपये मासिक वेतन पाने वालों के समान ही बोनस सिलेगा ।

भीशोगिक विवाद श्राधिनियम, 1947 ऐसा प्रमुख केन्द्रीय कामून है, जिसमें भौद्योगिक सम्बन्ध श्रीरोगिक विवादों को हल करने की व्यवस्था है। इसके श्रविरिक्त प्रनुशासन सहिता (1958) और श्रीश्रोगिक शांति प्रस्ताव (1962) से भी सुचारू अजिगिक सम्बन्ध बनाये रखने में मदद मिलती है।

विद्योगिक बोजाएक रेपायी आहेल

श्रीश्रीमिक शांति बनाये रखने के उद्देश्य से श्रीशोगिक रोजगार (स्यायी प्रादेश) श्रधिनियम, 1948 पारित हुआ, जिसके धन्तर्गत केन्द्रीय सरकार ने उन औद्योगिक संस्थानों के लिये, जहां 100 या उससे अधिक श्रमिक काम करते हैं, धादशं नियम तैयार किये। इस अधिनियम का 1961 में संशोधन किया गया। यह सर्वधित सरकार को इस बात का अधिकार देता है कि वह इसे उन सस्यानों पर भी लाग करे. जहां 100 से कम कामगार काम करते हैं।

1963 में किये गये एक और संशोधन के अन्तर्गत सम्बन्धित सरकार द्वारा तैयार किये गये आदर्श स्थायी आदेश उनके अन्तर्गत आने वाले तमाम श्रीद्योगिक संस्थानों पर तब तक लागू रहेंगे, जब तक कि श्रीद्योगिक संस्थानों द्वारा बनाये गये स्थायो आदेश प्रमाणित नहीं किये जाते। केन्द्रीय सरकार ने 19 मई 1982 की अधिसूचना के द्वारा सरकारी नियंत्रण के सभी श्रीद्योगिक संस्थानों में एवं ऐसी खानों में जहां 50 से अधिक लेकिन 100 से कम कर्मचारी नियुक्त हों, श्रीद्योगिक रोजगार (स्थायो आदेश) अधिनियम को लागू किया है।

#### कार्य समितियाँ

उन भौद्योगिक संस्थानों में जिनमें 100 या उससे अधिक श्रमिक काम करते हैं, कार्य समितियां स्थापित की गई हैं। इनमें मालिकों श्रीर श्रमिकों का समान प्रतिनिधित्व रहता है श्रीर इनका उद्देश्य दोनों के बीच शांति की भावना को वनाए रखने के लिए अधिक कारगर कदम उठाना तथा सौहार्द एवं अच्छे सम्बन्ध स्थापित करना है। 30 जून 1986 तक 625 प्रतिष्ठातों में कार्य समितियां कार्य कर रहीं थीं।

#### अवन्ध में फार्मिकों भागीदारी

सरकार ने प्रवन्ध में श्रमिकों की भागीदारी के लिए अक्तूबर 1975 और जनवरी 1977 में लागू पिछली योजनाओं की विवेचना की और इस विवेचना तथा अब तक प्राप्त अनुभव के आधार पर सरकार ने अपने 30 दिसम्बर 1983 के एक प्रस्ताव द्वारा केन्द्रीय सार्वजिनिक क्षेत्र के उपक्रमों में प्रवन्ध में श्रमिकों की भागीदारी की एक नई और व्यापक योजना लागू की । राज्य सरकारों से भी अनुरोध किया गया है कि वे भी अपने सार्वजिनक क्षेत्र के उपक्रमों में इस योजना को लागू करें। निजी क्षेत्र को भी यह योजना लागू करने के लिए प्रोत्साहित किया जाएगा।

इस योजना के अन्तर्गत एक वि-पक्षीय समिति वनाई गई है, जिसमें केन्द्रीय सरकार के मंत्रालयों/राज्य सरकारों, सार्वजिनिक क्षेत्र के वड़े उपक्रमों और केन्द्रीय ट्रेड यूनियन संगठनों के प्रतिनिधि होते हैं। यह समिति समय-समय पर इस योजना की प्रगित की विवेचना करती है और उसमें सुधार लाने के उपाय सुझाती है। वि-पक्षीय समिति की सहायता के लिए मानीटिरंग (निगरानी) सैल वनाया गया है। इस वि-पक्षीय समिति की तीन वैठकें हो चुकी हैं और इनमें निम्नलिखित विषयों के वारे में महत्वपूर्ण निर्णय लिए गए हैं—मंत्रालयों/विभागों द्वारा अपने उपक्रमों की समय-समय पर की गई विवेचनाएं, इस योजना के काम करने के ढंग का समय-समय पर विश्लेषणात्मक मूल्यांकन, प्रवन्धकों और श्रमिकों के लिए संयुक्त प्रशिक्षण पाठ्यक्रम, मूल्यांकन सम्वन्धी अध्ययन आदि। विभिन्न श्रीद्योगिक वि-पक्षीय समितियों में भी इस योजना की प्रगित पर विचार-विमर्श किया जाता है। यह योजना केन्द्रीय सार्वजिनक क्षेत्र के 91 उपक्रमों में शाँप फ्लोर/संयंत स्तर पर लागू की जा चुकी है। कुछ और उपक्रमों में भी इस योजना के लागू करने का काम चल रहा है।

प्रवन्ध में श्रमिकों की भागीदारी पर 25-26 नवम्बर 1986 को भारतीय श्रमिक सम्मेलन में भी विचार हुआ। सम्मेलन ने सिद्धान्त रूप में यह स्वीकार कर लिया कि सार्वजनिक, निजी और सहकारी क्षेत्र में प्रवन्ध में

धर्मिको की भागीदारी योजना सागू की जाए । यह योजना कानून द्वारा शागू की जाए या नहीं और इसे कार्यान्तित करने का तीर-सरीका क्या हो, इस प्रकत को भारतीय विस्तिक सम्मेलन ने स्वायो अभिक समिति को सींग दिया है।

धनुशासन संहिता

1958 में हुए भारतीय श्रम सम्मेलन में तैयार की गई अनुप्राक्षन संहिता यह श्रनेक्षा करती है कि मालिक धीर मजदूरों के क्षमको का निपटारा करने के लिए सीधी कारे-बाई का सहारा न सेकर बर्तमान व्यवस्था का उपयोग किया जाए। कमेबारियों व श्रमिकों के सभी केन्द्रीय संगठनों ने श्रमा कई श्रम्म संगठनों ने भी दक्षे स्वीकार किया है।

अभिका के तथा करती विवाद स्वावत वा स्वावत का तय करते में सह स्वीकार किया है।

केन्द्र और राज्यों के कार्यान्वयन संगठन विवादों को तय करते में सहायता
करते हैं। अधिका भारतीय ट्रेड यूनियन कांग्रेस को छोड़कर, मानिकों भीर जबहरों
के केन्द्रीय संगठनों तथा सार्वजनिक क्षेत्र के प्रतिटानों ने भी विवादों की छानकीन के
लिए ऐसी समितियां या कल गठित किए हैं, जो उनसे सम्बद्ध सदस्यों को भीछोगिक
न्यासाधिकरण (द्रिम्पूनन) और अस्य कदालतों जैसी निचली बदालतों के निगंयों के
खिलास उच्च न्यायालयों में अपीत करने के प्रति इंगोसाहित करती है। केन्द्रीय
प्रतिटान जिन प्राथमों में अपीत करने के प्रति इंगकी छानबीन के लिए भी एक
छीन प्रदित 1964 से अपनार्था जा रही है।

भौद्योगिक शांति प्रस्ताय 1962 में मालिकों और मजदूरों के कैन्द्रीय इंगठनों ने एक थोद्योगिक प्रस्ताव स्वीकार किया। इस प्रस्ताव का आभय यह था कि देश में उत्पादन में किसी प्रकार का विषन पदे, और न उत्पादन को रक्तार कम ही, विक्त उत्पादन की माता अधिकतम वड़ायी लाए और सुरक्षा प्रयादों को हर संभव बंग से बढ़ावा दिया जाए। मत्ता की प्रगति की समीक्षा करने के लिए अगस्त 1963 में एक स्थायी समिति का गठन किया गया। बाद में इस क्षपित को केन्द्रीय कार्यान्वयन उद्या मुख्याकन विक्रार में मिला दिया गया।

राष्ट्रीय मध्यस्यता प्रोत्साहन बोर्ड अनुसासन संहिता तथा प्रौद्योगिक सान्ति भत्ताव दोनो आपसी सगझें को स्वैण्टिक सम्प्रस्थता द्वारा फैतना करने पर जोर देते हैं। सगभग सभी राज्यों तथा केन्द्र मासित प्रदेशों के प्रशासनों ने सम्प्रस्थता प्रोत्साहन बोटों की स्थापना कर दी है या इस उद्देश्य के तिल्ल कछ अन्य संस्थागत प्रयन्ध कर दिये हैं।

शिकायसी से सम्बन्धित अकिया

अनुसासन संहिता के अन्तर्गत कर्मचारियों की शिकायतों को हूर करने के लिए प्रबन्धकों को ऐसी प्रत्रिया स्वाधित करनी होगी, जिससे समयो की पूरो जोच के बाद फैसला हों सके 1 केन्द्रीय जीतोंगिक सम्बन्ध तक प्रवन्धकों को केन्द्र के दोत्राधिकार में माने बाले उपक्रमों में व्यक्ति की शिकायतों की जांच के लिए एवः निर्धारित प्रक्रिमा की भगनाने के लिए प्रेरित करता है।

कामवारों की जबरन छुट्टी और छंटनी भौद्योगिक विवाद (संबोधन) अधिनियम, 1976 के अन्तर्गत माणिको के जबरण छुट्टी, छंटनी घीर तालाजन्दी के अधिकार पर समुन्ति पावन्दी लगा से गई है। अब माणिक को तालाजन्दी करने से पहले विधिष्ट प्राधिकारी या उपयुक्त सरकार से ऐवा करने को पूर्व-जनुमति चेनी पड़ेगी। उस मोहिस में जबरण छुट्टी, छंटनी घीर ऐसे सोसोगिक संस्थान की जिसमें 300 या उससे अधिक कामपार नियुक्त है, क्ट करने के कारजों को सार्यन-मत में साफ-साफ लिखना पड़ेगा। संगोधित अधिनियम मे कारखाना बन्द करने से सम्बन्धित प्रावधान कारगर नहीं थे, परन्तु ग्रीद्योगिक विवाद (संशोधन) अधिनियम, 1982 के द्वारा स्थिति को अब ठीक कर दिया गया है।

#### समझौता और न्याय निर्णय

केन्द्रीय श्रीद्योगिक सम्बन्ध संगठन, जिसे केन्द्रीय मुख्य श्रम श्रायुक्त का संगठन भी कहा जाता है, का काम श्रीद्योगिक विवाद श्रिधिनियम, 1947 के श्रन्तगंत श्रीद्योगिक झगड़ों को रोकना, उनके बारे में जांच-पड़ताल करना श्रीर उनको निपटाना है। यही संगठन केन्द्रीय सरकार के उद्योगों में भी कुछ श्रम कानूनों को लागू करने के लिए जिम्मेदार है।

जब श्रीशोगिक विवाद श्रापसी वातचीत के द्वारा तय नहीं होते, तो समझौता कराने वाला संगठन झगड़ा निपटाने की कोशिश करता है । जब सार्वजनिक उपयोग की सेवा में कोई श्रीशोगिक विवाद हो या होने की श्राशंका हो श्रीर इसके लिए 1947 के श्रीशोगिक विवाद श्रीधिनयम की 22वीं धारा के श्रन्तगंत कोई सूचना प्राप्त हो, तो समझौता श्रीधकारी के लिए समझौते की कार्रवाई करना अनिवार्य है । दूसरे, श्रीशोगिक संस्थानों में यह कार्रवाई ऐच्छिक है।

श्रीद्योगिक विवाद ग्रिधिनियम में श्रीद्योगिक झगड़ों में ऐच्छिक/ग्रिनिवार्यं रूप से समझीता कराने की व्यवस्था हैं। केन्द्रीय उद्योग क्षेत्र के विवादों को निपटाने के लिए 10 श्रीद्योगिक न्यायाधिकरण (ट्रिट्यूनल) एवं श्रम न्यायालय स्यापित किए गए हैं। इनमें से 3 धनवाद में, 2 बम्बई में श्रीर एक-एक कलकत्ता, जवलपुर, चण्डीगढ़, दिल्ली ग्रीर कानपुर में है। राज्यों के अपने अलग न्यायाधिकरण ग्रीर श्रम न्यायालय हैं। कलकत्ता का न्यायाधिकरण और श्रम न्यायालय और वम्बई का श्रीद्योगिक न्यायाधिकरण एवं श्रम न्यायालय राष्ट्रीय न्यायाधिकरण के रूप में कार्य कर रहे हैं।

#### राष्ट्रीय श्रम संस्थान

केन्द्रीय सरकार द्वारा राष्ट्रीय श्रमिक संस्थान की स्थापना 1972 में की गई। इसने 1 जुलाई 1974 से एक स्वायत्त संस्थान के रूप में कार्य करना प्रारम्भ किया। संस्थान के ग्रैक्षणिक और प्रक्षिक्षण कार्यक्रमों को मूलतः केन्द्रीय और राज्य सरकारों, श्रमिक संघों के नेता, ग्रामीण मजदूरों के संगठनकर्ता, खेतिहर मजदूरों के नेता श्रों तथा सार्वजनिक और निजी क्षेत्रों के उद्योग प्रवन्धकों और पर्यवेक्षकों के लिए बनाया गया है।

## श्रमिक शिक्षा

श्रीमक शिक्षा योजना 1958 में प्रारंभ की गई। इसका क्रियान्वयन केन्द्रीय श्रीमक शिक्षा वोर्ड द्वारा किया जाता है। इस योजना का उद्देश्य यह है कि ग्रामीण श्रीमकों सिहत श्रीमकों के सभी वर्गों को राष्ट्र के सामाजिक व ग्राधिक विकास में भागीदार वनाया जाए, वे अपने सामाजिक व ग्राधिक परिवेश की समस्याओं तथा जिम्मेदारियों को ग्रिधक अच्छी तरह समझें ग्रीर अपने में से नेतृत्व को वढ़ावा दें।

ग्राजकल यह वोर्ड तीन स्तरों पर ग्रयने कार्यक्रम कार्यान्वित करता है, (1) खुली प्रतियोगिता द्वारा शिक्षा ग्रिधिकारियों का चयन करता है ग्रौर उन्हें प्रिमिशित करता है, (2) विभिन्न होतीय केन्द्रों में शिक्षा प्रशिवनारियों की नियुक्ति करता है, जहां वे चुने हुए श्रमिको को प्रष्टापक के रूप मे प्रियाण देते है, (3) यह सुनिक्तिय करता है कि ये श्रमिक प्रष्टापक प्रपत्ता प्रियाण पूरा करने के बाद अपनी-अपनी इकाइयों में सभी श्रमिकों के लिए कार्यक्रमों का प्रायोजन करते हैं। ये कार्यक्रम उद्योगों, सानों, त्रापानों, कृषि धीर प्रार्मिणीटन श्रोजों के श्रीकर्ण को तो है।

भारतीय अभिन शिक्षा संस्थान बस्वई, बोर्ड के प्रशिक्षण अधिकारियों के लिए तथा केन्द्रीय ट्रेंड यूनियन संयटनो और सची द्वारा प्रायोजित सिह्य ट्रेंड यूनियन संयटनो और सची द्वारा प्रायोजित शरता है। यूनियन कार्यकर्ताओं के लिए राष्ट्रीय स्तर के कार्यक्रम आयोजित शरता है। यस संस्थान, बोर्ड के केलीय और उपरोत्नीय केन्द्रो को प्रशिक्षण सम्बन्धी प्रावस्थम जानगरी भी प्रदान करता है।

चुने हुए श्रीमकों को क्षेत्रीय और उपसेत्रीय कैन्द्रों में श्रीमक-प्रध्यापकों के रूप में तीन महीने की घर्वीय का कांत्रिक नियमित प्रमित्तप दिया जाता है। हुर वर्ष में 25 प्रशिवासीं लिए जाते हैं। इन प्रमिक्तायियों को ट्रेड मुनियमें भेजती हैं और मासिक या नियोक्ता उन्हें प्रधिक्षण की अवधि में पूरा वेत्रस देते हैं और उन्हें जान पर समक्षा जाता है।

पार्यक्रम में ट्रेड्यूनियन का संगठन, उसका विकास तथा कार्यकलाप सिम्मिलित रहते हैं। इसके प्रतिपिक्त कर्तव्य, राष्ट्रीय इस्टिकोण और सामुदामिक हित पर भी पर्याप्त क्यान दिया जाता है। हमारे देण के इतिहास, विष्णेषक स्थान विद्या कार्ता है। हमारे देण के इतिहास, विष्णेषक स्थान किता स्था के बारे मे जानकारी, स्वतंत्रता भी व्यक्तिर किया गया व्याप और विवास, स्वतंत्रता प्राप्ति के बाद प्राप्त सफलतायों का मूच्याकन करने के लिए देश के आर्थिक परिष्णेष्ठ की जानकारी तथा वर्तमान स्थिति की बास्तियकता के बारे मे जानकारी भी पाष्ट्रकम मे बाधित है। सभी प्रक्रिक्तण कार्यक्रमों में 'अर्जोपिट राष्ट' के सिद्धान्त पर जोर विष्ण जाता है।

सार्वजनिक, निजी व सत्कारी तथा प्रामीण क्षेत्रों में यमिकों की बढ़ती हुई व्यावश्यक्ताओं की पूरा करने के तिए बीडे ने लयु ध्वयि के कई विशिष्ट कार्यक्रम भी चालू किए हैं। प्रवचकों प्रोर ध्यिमकों के प्रतिनिधियों के मयुक्त पाइमकम भी धायोजित किए बाते हैं। नेतृत्व का विकास, उत्पादकता तिक्षा भीर व्यविकों तथा प्रवच्य कार्यिकों की प्रवच्य में धायोजित विश्व विशेष एक भीर विशेष पाइमकों की प्रवच्य में धायोजित विश्व पर भी विशेष पाइमकों की प्रवच्य में धायोजित विश्व विश्व हैं।

श्रपाहित श्रमिको, महिला श्रमिको, मकान श्रादि बनाने बाले श्रनिकों की क्रियास्मर शिक्षा सम्बन्धी श्रावरकतार्थे पूरी करने के लिए नपे-नुने कार्यक्रम तैसार किए जाते हैं।

एक प्रायोगिक परियोजना के अन्तर्गत बोर्ड ने 1977-78 में डार्नाक श्रमिकों के लिए चवन के आधार पर एक कार्यत्रम भुरू किया था । अब पह एक नियमित कार्यत्रम वन गया है । ग्रामीण श्रमिक कार्यत्रम का मूल उद्देश्य वह है

कि वे लोग स्वयं अपनी समस्याएं समझे और उन्हें अपनी सहायता से हल करें ग्रीर ग्रपने संगठनों का विकास करें।

मजदूर संघवाद भारत में प्रथम विश्व युद्ध (1914-1918) से पहले श्रमिक श्रान्दोलनों ने संगठित स्वरूप नहीं लिया था। देश के कई इलाकों से इस शताब्दी के प्रथम 14 वर्षों में श्रमिकों ी संगठित कार्रवाई के मामले सामने श्राये। कहीं यह कार्रवाई श्रमिकों की मांगों को लेकर हुई, तो कहीं राजनीतिक उद्देश्यों के लिए।

> 1919 में अन्तर्राष्ट्रीय श्रम संगठन की स्थापना से देश में मजदूर संघों के विकास पर असर पड़ा। कुछ मजदूर संघों ने स्वतन्त्र रूप से कार्रवाई करने श्रीर अपनी गतिविधियां एक श्रीद्योगिक केन्द्र इकाई तक ही सीमित रखने का फैसला किया तो दूसरी ग्रोर कुछ संघों ने राष्ट्रीय स्तर पर ग्रपनी गतिविधियों में तालमेल की जरूरत महसूस की। भारतीय श्रमिकों के एक वर्ग ने ग्रन्तर्राष्ट्रीय श्रम संगठन द्वारा प्रस्तावित अवसरों के माध्यम से श्रमिक वर्ग को अन्तर्राष्ट्रीय स्तर पर संगठित करने का विचार रखा। इसके परिणामस्वरूप 1920 में श्रस्तिल भारतीय स्तर पर एक परिसंघ-ग्रखिल भारतीय मजदूर संघ कांग्रेस-की स्थापना हुई। मजदूर संघ कानून, 1926 के लागू हो जाने पर मजदूरों के संगठित होने के श्रधिकार को श्रीपचारिक मान्यता मिल गई।

#### मजदुर संघ अधिनियम

मजदूर संघ श्रधिनियम, 1926 में मजदूर संघों के पंजीकरण की व्यवस्था है। मजदूर संघ के सात या उससे ज्यादा सदस्य, संघ के नियमों का समर्थन करके और पंजीकरण के वारे में अधिनियम की व्यवस्थाओं का पालन करते हए, मजदर संघ अधिनियम के अन्तर्गत मजदूर संघ के पंजीकरण के लिये आवेदन कर सकते हैं। प्रधिनियम के अन्तर्गत पंजीकृत मजदूर संघों को कुछ मामलों में दीवानी और फीजदारी कार्रवाई के खिलाफ संरक्षण प्राप्त है।

#### मजबूर संघों की सदस्यता

मजदूर संघों को अन्तर्राष्ट्रीय श्रम संगठन सहित राष्ट्रीय और अन्तर्राष्ट्रीय स्तर पर ति-पक्षीय सलाहकार समितियों, विकास परिषदों और बोर्डो श्रादि में प्रति-निधित्व देने के लिए मुख्य श्रम श्रायुक्त कार्यालय (केन्द्रीय) केन्द्रीय मजदूर संघ संगठनों की सदस्यता की जांच-पड़ताल करता है। 31 दिसम्बर 1968 तक के लिए नार केन्द्रीय मजदूर संघ संगठनों से सम्बद्ध संघों की सदस्यता की श्राम जांच-पड़ताल 1969 के दौरान की गई थी। ये संगठन हैं---भारतीय राष्ट्रीय मजदूर संघ कांग्रेस, ग्रखिल भारतीय मजदूर संघ कांग्रेस, हिन्द मजदूर सभा ग्रीर संयुक्त मजदूर संघ कांग्रेस।

हाल में ऐसे अनेक नये मजदूर संघ संगठन बने हैं, जो अखिल भारतीय स्वरूप और सदस्यता का दावा करते हैं। अतः दस केन्द्रीय मजदूर संघ संगठनों से सम्बद्ध संघों की 31 दिसम्बर 1977 मीर 31 दिसम्बर 1979 तर की सदस्यता की जांच-पडताल करने का फैसला किया गर्या 1 में संगटन हैं:

- (1) भारतीय राष्ट्रीय मजदूर संघ कांग्रेस (इंटक)
- (2) मधिल भारतीय मजदूर संघ कांग्रेस (एटक)
- (3) हिन्द मजदूर सभा (एव० एम० एस०)
- (4) यूनाइटेड ट्रेड यूनियन काप्रेस (यूटक)
- (5) सेंटर भाफ डाण्डयन ट्रेड मूनियन (सीट्)
- (6) भारतीय मजदूर संघ (बी० एम० एम०)
- (7) यूनाइटेड ट्रेंड यूनियन कांग्रेस (यूटक) (एल० एस०)
- (8) नेशनल फट आफ इण्डियन ट्रेड यूनियन (एन० एफ० पाई० टी० यू०)
- (9) ट्रेड यूनियन कोशाधिनेशन सेंटर (टी० यू० सी० सी०), और
- (10) राप्टोय श्रम संगठन (एन० एस० ग्री०)।

श्रीमकों के केन्द्रीय संगठनों के बीच प्राप्त सहमति न होने के कारण जांच का नाम शुरू नहीं हो सका । उनमें तीज मतनेज होने के कारण सरकार ने एक उचाम निकाला। इसके अनुसार क्षा केन्द्रीय संगठनों में कहा नया है कि ने 31 दिसम्बर 1980 तक सकरवाज की जांच के तिए प्रपने वाने वेच करें। एटक और तीडू को छोड़कर सभी केन्द्रीय संगठनों ने अपने दाने पेक करें। एटक और तीडू को छोड़कर सभी केन्द्रीय संगठनों ने अपने दाने पेक किये एटक और तीडू को सम्बद्ध मजदूर सदस्यों की सुची मजदूर संघों के वंजीवक के कार्यालय से प्राप्त की गई। जांच-पहताल का काम नयस्यर 1981 में शुरू किया माना। भवा वह काम पूराह गिया है और 31 दिसम्बर 1980 की धरिसम जांच-पहताल के कारण के परिणामों को घोषणा सारणी 24.4 में दी गई है। यह घोषणा 30 अगस्त 1984 की की की वर्ष है।

सारणी 24-4 केन्द्रीय मजदूर संघ संगठनों की सदस्यता

श्रम	केन्द्रीय	ग्रध्यचित (बलेम्ड)		श्रमाणिस	
संख्या	संगठन 🦟	संघो की संघ्या	सदस्यता	समी की संख्या	सदस्यता
1	2	3	4	5	6
	इंटक बी० एम० एस०	3,457 1,725	35,09,326 18,79,728	1,604 <sup>2</sup> 1,333 <sup>1</sup>	22,36,128 12,11,345 <sup>1</sup>

इत प्रांवरों में शक घोर तार विमाग के बो॰एम॰एग॰ के 13 मंत्रों तब इस्त के एक संघ को बामिल नहीं किया गया है, ब्योफि इस विषय पर एक धापीत उठाई गई है। सामले की बाल जॉक के बाद धीनाम निजय निया जाएना।

1. 2	3	4	5	G
3. एच०एम०ए	स० 1,122	18,48,147	426	7,62,882
4. यूटक(एल०	एस०) 154	12,38,891	134	6,21,359
5. एन० एल०	ग्रो॰ 249	4,05,189	172	2,46,540
6. यूटक	618	6,08,052	175	1,65,614
7. टी०यू०सी०		•		
मी०	182	2,72,229	65	1,23,048
8. एन०एफ०	,	•		
ग्राई०टी०यू	166	5,27,375	80	84,123
9. एटक	$1,366^2$	$10,64,330^2$	1,080	3,44,746
10. सीटू	$1,737^{2}$	$10,33,432^2$	1,474	3,31,031
योग	10,776	1,23,86,699	6,543	61,26,816

# सामाजिक सुरक्षा

कर्मचारी मुआवजा अधिनियम 1923 में कर्मनारी मुआवजा अधिनियम पारित होने के साथ ही भारत में सामा- जिक सुरक्षा प्रारम्भ हुई। इसके अन्तर्गत ऐसे कर्मनारियों और उनके परिवारों को, जिनकी अपने सेवा काल के दौरान किसी औद्योगिक दुर्घटना और कुछ विशेप रोगों से गस्त हो जाने पर मृत्यु या अपंगता हो गई हो, मुआवजा देने का प्रावधान है। अधिनियम में मृत्यु, पूर्ण अपंगता और अस्थायी अपंगता के लिए अलग-अलग पैमाने पर मुआवजा दने का प्रावधान है। इस अधिनियम के अन्तर्गत विशेष खतरे वाले व्यवसायों में लगे कर्मनारियों को भी गामिल कर लिया गया है, पर इसमें व कमनारी शामिल नहीं हैं, जो कर्मनारी राज्य वीमा अधिनियम, 1948 के अन्तर्गत लाभान्वित हैं।

प्रस्ति सम्बन्धी लाभ

1929 में तत्कालीन वम्बई सरकार द्वारा प्रसूति लाभ कानून को लागू कर प्रगला कदम उठाया गया। इसके तत्काल पश्चात अन्य राज्यों ने (जिन्हें प्रोविन्स के नाम से जाना जाता था) इसी विषय पर कानून लागू किये। विभिन्न राज्य सरकारों द्वारा उपलब्ध प्रसूति लाभों में एकरूपता लाने के लिए सरकार ने प्रसूति लाभ अधिनियम, 1961 पारित किया, जिसने इस विषय पर विभिन्न राज्यों में लागू कानूनों का स्थान ग्रहण किया।

प्रस्ति लाभ अधिनियम, 1961 कुछ संस्थानों में प्रसव काल से पहले और वाद में कुछ समय तक के लिए महिलाओं के रोजगार का नियमन करता है और उनके लिए प्रस्ति और दूसरे लाभ उपलब्ध कराता है। कर्मचारी राज्य बीमा अधिनियम, 1948 के अन्तर्गत आने वाले कर्मचारियों को छोड़कर यह अधिनियम खानों, कारखानों, सकंस उद्योग और बागानों तथा इसी प्रकार के अन्य सरकारी संस्थानों

<sup>2.</sup> एटक तथा सीटू की अध्यायत सदस्य संख्या धनके श्रीमक संघों के पंजीयक के रिकार्ड से ली गई है, क्योंकि संघ शांकड़े उपलब्ध कराने में श्रसमर्थ रहे।

पर लागू होता है। यह बार्बिनवय राज्य सरकारों द्वारा धन्य संस्थानो पर भी सागू किया जा सकता है। इन बार्बिनवय के बन्तवेत कोईनेतन सीमा निर्वास्ति नहीं है।

कर्मवारी राज्य योगा योजना कर्मचारी राज्य बीमा अधिनियम, 1948 का पारित होना सामाजिक मुरसा के हिन में बहुत महत्वपूर्ण कदम था। यह अब तक केवल जन कारधानों में लागू पा जहां सारा मात काम होना है, मधीन विजनी से पलती हैं भीर कम से कम 20 आदमी काम करते हैं। विकित अब यह राज्य सरकारों हारा धीरे-धीरे जन छोटे कारधानों, होटलों, रेस्तरामों, हुकानों, विनेमायरो आदि, जहां 20 या 20 से अधिक आदमी काम करते हो, पर भी लागू किया जा रहा है। यह जन कर्मचारियों पर लागू होता है, जिनका प्रतिमाह बेतन 1,600 रुपये से कम है।

इस अधिनियम के अन्तर्गत श्रीमकों को आवस्मिक वोमारी, प्रमूनि, रोजगार में चोट की अवस्था में उनके इसाज का प्रवच्य करने और उन्हें तकर मता देने तथा चोट से मृत्यु होने पर जनके आधितों को येशन देने की व्यवस्था है। प्रत्येक व्यक्ति के परिवार को, जो इस नियम के अन्तर्गत आता है, हर प्रकार के इलाज की मुक्तियाएँ उत्तरंत्तर दर्श जा रही हैं।

31 दिसम्बर 1985 को इस योजना के क्षात्रांत 89 कर्ममारो राज्य बीमा अस्पताल और 42 चर अस्पताल में, जिनमें क्षितरों की संख्या 23,211 थी। भ्रीपधालयों की संख्या 1,216 थी। इस योजना को 61.80 लाय कर्मपारियों सक पहुंचाया जा चुका है।

कर्मचारी भविष्य निधि 1952 के कर्मचारी चिवच्य तिस्नि तया विविध उपवंध अधिनियम द्वारा श्रीयोगिक कर्मचारियों को अवस्था-प्रास्ति पर कई प्रकार के ताम उपलब्ध हैं। इनमें मियन्य निष्ठि, परिवारिक पंका श्रीर जवा राशि से तम्बद्ध बीमा ध्यामित है। 31 दिनम्बर 1985 तक जम्मू धीर करमीर को छोड़कर सारे भारत में इससे अन्तर्गत 173 उद्योग वर्ग थे, जिनमें 20 या उससे अधिक स्थलित काम करते हैं। यह कानून उन संस्थानों पर तामू मही होता, जो 1912 के सहकारी समिति अधिनियम या किसी अव्य कानून, जो सहकारी समितियों से सम्बन्ध रखता है और जिनमें 50 से कम जोग काम करते हैं तथा जिनकी मशीनें विजयों से मही चतती, के तहत पंजीहन है। 1 सिनम्बर 1985 में यह योजवा 2,500 देवये तक मासिक वेतन पाने वालों पर ताम होती है।

इस निश्चिक सिए मालिकों को कर्मचारियों को यो जाने वाली मनदूरी व भईनाई मस्ते की कुल राशि के सवा छह प्रतिश्वत के बरावर अपना हिस्सा देना होता है [कुल राणि में कर्मचारियों को दी गई खादा रियायतों का नकरी मूख भोर अनुरक्षण भक्ता भी आमित है]। इतना हो हिस्सा कर्मचारियों को भी देना होता है। मरकार ने 123 उद्योगों के निरा, जिनके 50 मा इसमें अधिक व्यक्ति काम करते हैं, यह हिस्सा बद्धातर 8 प्रतिशात कर दिया है।

31 दिसम्बर 1985 के धन्त में भविष्य निधि योजना में धंशदान(यो की सन्त्रा 1,31 करोड़ थी। मृत्यु होने पर सहायता जनवरी 1964 में कर्मचारी भविष्य निधि योजना के अन्तर्गत मृत्यु उपरान्त सहायता निधि स्थापित की गई, जिसका उद्देश्य गैर छूट प्राप्त संस्थानों के मृतक के उत्तरा-धिकारियों या नामजद व्यक्तियों को वित्तीय सहायता प्रदान करना है। उसका लाभ मृतक कर्मचारियों के उत्तराधिकारियों या नामजद व्यक्तियों को मिलता है, जिनका मासिक वेतन (मूल वेतन, महंगाई भत्ता आदि को मिलाकर) मृत्यु के समय 1,000 रुपये से अधिक नहीं है। भविष्य निधि के रूप में मिलने वाली राशि 1,250 रुपये से जितनी कम होती है, उतनी ही राशि मृत्यु-उपरान्त सहायता के अन्तर्गत दी जाती है।

एम्पलायज डिपाजिट लिवड इंश्योरेन्स स्कीम

सामाजिक सुरक्षा की एक और योजना है—एम्पलायज डिपाजिट लिक्ड इंग्योरेंस स्कीम, 1976, अर्थात भविष्य निधि में जमा धनराशि से जुड़ा वोमा। यह योजना 1 अगस्त 1976 से लागू हुई। इसके अनुसार, कर्मचारी की मृत्यु होने पर उसके वारिस को भविष्य निधि की धनराशि के अतिरिक्त एक और धनराशि मिलेगी, जो पिछले तीन वर्षों में निधि में मौजूद औसत धनराशि के वरावर होगो, वशर्ते कि निधि में औसत धनराशि 1,000 रुपये से कम न रही हो। इस योजना के अन्तर्गत अधिकतम भुगतान 10,000 रुपये होगा, जिसके लिए कर्मचारी को कोई अंशदान नहीं करना पड़ेगा।

पारिवारिक पेंशन

ग्रौद्योगिक मजदूरों की असामियक मृत्यु होने पर उनके परिवारों के लिए लम्बी अवधि तक धन सम्बन्धी सुरक्षा देने की दृष्टि से 1 मार्च 1971 से कर्मचारी पारिवारिक पेंग्रन योजना शुरू की गई। कर्मचारी भविष्य निधि योजनाग्रों में मालिकों ग्रौर कर्मचारियों के ग्रंग्रदान के एक भाग को अलग करके इसके लिए धन प्राप्त किया जाता है। इसमें केन्द्र सरकार भी कुछ भाग जमा करती है। निधि की सदस्यता की अवधि के आधार पर पारिवारिक पेंग्रन की राशि न्यूनतम 60 रुपये से लेकर अधिकतम 320 रुपये प्रतिमाह है। इसके अतिरिक्त 60 रुपये से 90 रुपये तक अस्थायों पारिवारिक पेंग्रन की राशि प्रति माह देने की स्वीकृति भी प्रदान की गई।

आनुतोषिक योजना

1972 के आनुतोपिक (ग्रेच्युटी) अदायगी अधिनियम के अन्तर्गत कारखाना, खानों, तेल क्षेत्रों, वागानों, गोदियों, रेलवे, मोटर परिवहन प्रतिष्ठानों, कम्पनियों, दुकानों, तथा अन्य संस्थानों में काम करने वाले कर्मचारी आनुतोपिक के हकदार हैं। इस अधिनियम के अन्तर्गत वही कर्मचारी आते हैं जिमका, वेतन या मजदूरी 1,600 रुपये प्रति मास से अधिक नहीं है। अधिनियम के अन्तर्गत एक वर्ष के सेवाकाल के पीछे 15 दिन का वेतन आनुतोपिक के रूप में दिया जाता है और वह अधिकतम 20 महीने के वेतन के वरावर हो सकता है। विशेष मौसम में चलने वाले (सीजनल) कारखानों में हर मासम के पीछे सात दिन का वेतन आनुतोपिक के रूप में दिया जाता है। अगर किसी कर्मचारी को मालिक के साथ किए गए किसी पंचाट (अवार्ड) या संविदा या इकरार के अन्तर्गत आनुतोपिक पाने की बेहतर शर्तें मिली हैं तो, यह अधिनियम उसे उनसे वंचित नहीं करता।

कल्याण

काम की शरों और कारखानों में काम की शरों केन्द्री बांधिनियम, 1948 के द्वारा नियमित की जाती है। इस अधिनियम के अनुसार प्रौढ़ श्रीमकों के लिए सप्नाह में 48 धंटे काम के लिए निश्वित हैं एवं किसी भी कारखाने में 14 साल से कम उस्र के बच्चों को काम पर लगाने की मनाही है। ग्रंधिनियम के ग्रन्तर्गत रोशनी, माफ हवा, मुरक्षा, स्वास्थ्य तया कत्याण मेवा के न्यूनतम मानक भी निश्चित है, जिनका पालन मालिकों को अपने कारखानों में करना पड़ता है। जिन कारगानों में 30 से प्रधिक महिला श्रमिक काम करती है, वहां उनके बच्चों के लिए बाल-नहां की व्यवस्था करनी पडती है । जिन कारखानों में 150 से मधिक व्यक्ति काम करते हैं, महां कारखाने के मालिकों को उनके लिए भाधव-स्वल, विधाम-गह तथा भीजन के लिए कमरों की ब्यवस्था करनी पड़ती है। जिन कारखानों में 250 में धर्मिर व्यक्ति काम करते हैं, वहां श्रमिको के लिए धावस्पर मुविधाओं में यहन बैन्टीनी की भी व्यवस्था उन्हें करनी पडती है। जिन कारखानों में 500 वा इसमें मींघा कमेचारी काम करते हैं उनमें कल्याण ग्रधिकारी की नियक्ति करना ग्रावण्यक है। 2 दिसम्बर 1986 को लोकसभा में फैस्टी (संबोधन) विधेयर, 1980 पेण किया गया जिसके द्वारा 1948 के फैक्टी एक्ट में संगोधन गरफे धार मुरक्षा की व्यवस्थाओं की और अधिक कड़ा कर दिया गया है। यान प्राधि-नियम, 1952; वागान मजदूर घधिनियम, 1951; बीटी और सिगार कर्मनारी (रोजगार की कतें) घोधनियम, 1966; देश मजदूर नियमन मीर उग्मान मधिनियम, 1970; मोटर परिवहन कर्मवारी यमिनियम, 1901 मादि के अन्तर्वत खानों भार वागानो के कर्मचारियों के लिए भी मुविधाए प्रदान के गई है।

कोवला, ग्रश्नक, लीह मयस्क, मीगनीज धयस्य, चूना-मत्यर मोर डोलोश्री खानी और बीडी उद्योग में कार्य करने बाल श्रीमको के लिए मानास, विशेष् मनोरंजन और अन्य कल्याण सुविधाएं नियोजित भाषार पर प्रदान <sup>करने के</sup> नित भाविधिक कल्याण निधि का सजन किया गया है।

निधि के लिए धनराणि अञ्चक निर्यात पर लगे सीमा गुरू हर रूर सोहा भीर मैगनीन प्रयस्क निर्मात के सीमा शुरूक पर उपन र. क्यार के पर लगे जत्पादन मुल्क भीर लीह-भयरक, इस्पात सबन भीर होते. कारवानों में इस्तेमाल होने वाले चूना पत्वर मोर डोतोनार के उप्पर उपकर तमाकर प्राप्त की जाती है। बीड़ी श्रमिकी की ब्रह्म के हैं अनराशि तैयार बीड़ी पर लगे शुल्क पर उपकर लगाकर प्रकार के साही

वे भ्रधिनियम जिनसे निधि स्यापित की गई हैं. इन इक्न हैं खात मोर मेंगनीज अपस्क खात श्रीमक कल्याण उपहर करें भ्रयस्क खान, मैंगनीज अयस्क खान तथा कीम यहन ब्रोट कर कर अधिनियम, 1976; चूना-नत्यर धौर डोतोमाइट खान ६० इन्स्ट्री होती 1972; कोवला खान श्रम कल्वाण निधि अधिनियन; अक्रम क्रिक्ट क्रिक्ट क्रिक्ट अधिनियम, 1946 और बीड़ी कर्मवारी करनाय उत्तर विकास 19811

वागान मजदूर

वागान मजदूर अधिनियम, 1951 में वागान मजदूरों के कल्याण तथा वागानों में कार्य करने की शर्तों को नियमित करने का प्रावधान है। अधिनियम राज्य सरकारों द्वारा लागू किया जाता है। यद्यपि अधिनियम को 1951 में पारित किया गया था, परन्तु यह 1 अप्रैल 1954 से लागू किया गया। तब भी केवल वहीं अनुच्छेद लागू किये गये जो, वगैर किसी नियम निर्धारण के लागू किये जा सकते थे। सम्बन्धित राज्य सरकारों ने श्रम मंत्रालय के निर्देशों का अनुसरण करते हुए अपने-अपने कानूनों का निर्माण सितन्त्रर 1955 से अप्रैल 1959 तक को अविध के दौरान किया।

वागान मजदूर अधिनियम, 1951 के कार्यान्वयन के दौरान अनुभव की गई कुछ कित्नाइयों को दूर करने के लिए तथा अधिनियम का क्षेत्र वढ़ाने के लिए वागान मजदूर (संशोधन) विधेयक, 1981 संसद द्वारा पारित किया गया और इसे 26 जनवरी 1982 से लागू कर दिया गया।

यह अधिनियम जम्मू और कश्मीर को छोड़कर पूरे भारत में लागू है तथा इसके अन्तर्गत ऐसे समस्त चाय, काफों, रवड़, सिनकोना, थाँर इलायची वागान आते हैं जो पांच हेक्टेयर या अधिक क्षेत्रफल के हैं और जिनमें 15 या अधिक श्रमिक लगें हुए हैं। 750 रुपये तक मासिक वेतन पाने वाले श्रमिक, इस अधिनियम के अन्तर्गत आते हैं। अधिनियम में अब बागानों के अनिवार्य पंजीकरण का प्रावधान है। संशोधित अधिनियम के अन्तर्गत, समस्त वागानों में मजदूरों ग्रौर उनके परिवारों तथा ऐसे समस्त व्यक्तियों के लिए, जो कि वाहर निवास करते हैं परन्तु वागान में रहने की अपनी इच्छा लिखित रूप में प्रकट कर चुके हैं वशर्ते कि वे 6 महीने की नौकरी कर चुके हों, निवासो स्थान की व्यवस्था करने का प्रावधान है। वागानों में मजदूरों के लिए अस्पताल ग्रौर ग्रौपधालय की भी व्यवस्था करना जरूरों है। कुछ बागानों में मजदूरों के बच्चों की शिक्षा के लिए प्राथमिक स्कूलों की भी व्यवस्था है। चाय बोर्ड की सहायता से कुछ बागानों में लाभदायक हस्तकला जैसे—सिलाई, बुनाई ग्रीर टोकरी बनाने का भी प्रशिक्षण दिया जाता है। यहां पर मनोरंजन की सुविधाएं भी प्रदान की जाती हैं।

श्रम सुरक्षा

फैन्ट्री श्रिधिनियम, 1948 में कारखानों में काम करने वाले श्रिमिकों की सुरक्षा, स्वास्थ्य श्रीर कल्याण का प्रावधान है। यह उन फैक्ट्रियों में, जिनमें 1000 या इससे श्रिधिक कर्म वारी कार्य करते हैं श्रीर उन फैक्ट्रियों में जहाँ शारीरिक चोट, विपानतता या राज्य सरकारों द्वारा श्रिधिसूचित वीमारियों का जोखिम है, सुरक्षा श्रिधिकारियों की नियुक्ति का प्रावधान भी करता है। उनके श्रधीन तैयार श्रिधिनियम श्रीर कानूनों को राज्य सरकारें श्रपने फैक्ट्री निरीक्षणालयों द्वारा लागू करती है।

गोदी मजदूर (रोजगार का नियमन) अधिनियम, 1948 के अधीन गोदी मजदूरों के स्वास्थ्य और कल्याण के उपाय सुनिष्चित करने तथा जो कर्मचारी गोदी मजदूर नियमन, 1948 की परिधि के अन्तर्गत नहीं आते, उनकी सुरक्षा करने के लिए गोदी मजदूर (सुरक्षा, स्वास्थ्य और कल्याण) योजना, 1961 तैयार की गई थी।

मारतीय योदी मजदूर अधिनियम 1934 के अन्तर्गत जहाज पर काम गरने याने और जहाज के माथ काम करने वाले कर्मचारी अति है।

फैन्ट्री सलाह सेवा महानिदेशालय घोर ध्यम संस्थान, बम्बई घोडोपिक कर्म-पारियों की सुरक्षा, स्वास्थ्य घोर कत्याण से सम्बन्धित मामलों पर सरकार, उद्योग घोर अन्य संस्थायों को सलाह देने पाला एक सम्बन्ध निकाय है। मह गोदी मजदूरों की सरक्षा थीर स्वास्थ्य मन्त्रक्षों कानमें को साथ कराता है।

जोपिम पर नियंत्रण घोर व्यावसायिक स्वास्थ्य के वचाव सवा पतरनाक उत्पादन प्रनि-निवाधों में कार्य करने वाले यमिकों की सुरक्षा के लिए मरकार में समित्रत कार्रवाई मोजना का एक राष्ट्रीय कार्यक्रम बनाया है। इस कार्रवाई योजना में काम के बानावरण में मुख्या तथा स्वास्थ्य के लिए मरकार, प्रवंध सवा यमिक संगठनों की जिम्मेदारियां निश्चित की जाती है। दम कार्यवाई योजना के धन्तर्गत सुरक्षा की दृष्टि से धनरनाक उद्योगों में पूर्ण सुरक्षा नियंत्रण प्रणाली, प्रकोठकी बादण योजनाएं घोर 'पुरक्षा घोर स्वास्थ्य दूर्यन्ता में कमी वार्यवाई योजना, (बहारा) भी वार्मिल है।

न्ताब्दीय सुरका न्वरियद राष्ट्रीय सुरक्षा परिपद् की स्थापना मुरक्षा जवायों को बदाबा देते, दुर्घट-नाओं को रोजने, यदारों को काम करने तथा मानव कर्ष्टों को माम करने के शिए 1966 में की गई थी। इसे स्थापित करने के अन्य उद्देश्यों में पुरसा पर व्याख्यान कार्यक्रम कीर सम्मेनन वायोजित करना, शैराणिक अमियानों को चलाना, नियोक्ताओं और अमिकों में चेतना का विकास करना तथा शैराणिक और पुमला सम्बन्धी आंकड़ों को इक्ट्राक करना चामिल हैं। 31 मार्च 1985 को परिपद् के 1,693 सहस्यों में से 1,456 नियमित सदस्य, 141 व्यक्तिय सहस्य, 33 अमिक संयों के सदस्य धीर 53 आंबीबन सदस्य पे।

राष्ट्रीय सुरक्षा परिवर् के स्थापना विवस के रूप में राष्ट्रीय सुरक्षा दिवस सारे टेक में प्रत्येक वर्ष मनाया जाता है।

'राष्ट्रीय सुरका पुरस्कार ष्रीयोगिक प्रतिकारों में अन्त्रे सुरता उश्वों की मान्यता देने तथा दुर्वटना रोक्याम कार्यक्रम के लिए प्रश्निकीर श्रीवर्त, रोगों का उत्पाद बढाने तथा दितकस्थी को बनाये रखने के लिए सरकार ने 1965 में राष्ट्रीय सुरता पुरत्कारों की स्थापना की। पुरत्कार कार्यकारों की स्थापना ऐसी सैनिट्टमों के लिए की गई थी, जो फैन्ट्री अधिनियम, 1948 के अन्तर्गत पंजीहत भी। पुरन्तु 1971 से वन्दरणाहों भीर ऐसी फैन्ट्रियों के लिए, जो अधिनियम के अन्तर्गत नहीं आदी थीं, अलग थोजनाएं प्रारम्भ की गई। वर्तमान में ऐसी रस योजनाएं चत रही है।

धमबीर पुरस्कार

'श्रमतीर पुरस्तार' कारधानों, घानों, वामानों और गोदियों में काम करने वाले श्रमिकों के निए 1965 में गृह किए गए। ये पुरस्कार व्यमिकों के प्रगंसनीय कार्यों जैसे प्रधिक उत्पादन, मितव्ययता व कार्यक्षमता के लिए दिए जाते हैं। प्रधानमंत्री के श्रम पुरस्कारों से श्रलग दिखाने के लिए इनका नाम वदल कर विश्वकर्मा पुरस्कार रखा जा रहा है।

प्रधान मंत्री के श्रम पुरस्कार विश्वकर्मा पुरस्कार रखा जा रहा है।

प्रधान मंत्री के श्रम पुरस्कार प्रधानमंत्री ने धनवाद में 1985 में मई

दिवस को जो घोषणा की थी, उसे ध्यान में रखते हुए सरकार ने एक योजना
लागू की है, जिसका नाम है 'प्रधानमंत्री के श्रम पुरस्कार' ये पुरस्कार
उन श्रमिकों को दिये जाते हैं जो उत्पादन बढ़ाने में उल्लेखनीय योगदान
देते हैं तथा अपने कर्तव्य पालन में अनुकरणीय लगन तथा रुचि लेते हैं। महत्व
के अनुसार इनके नाम कमशः इस प्रकार हैं —श्रम रत्न, श्रम भूपण, श्रम वीर
और श्रम श्री श्रम देवी। ये पुरस्कार प्रतिवर्ष स्वतंत्रता दिवस की पूर्व संध्या
पर घोषित किए जाते हैं। इन पुरस्कारों के अन्तर्गत 'सनद' और कमशः एक
लाख रुपये, 50,000 रुपये, 30,000 रुपये आँर 20,000 रुपये नकद दिए
जाते हैं।

खान मजदूरों की सुरक्षा

संविधान के अनुसार खानों, में काम करने वाले श्रमिकों की सुरक्षा, स्वास्थ्य तथा कल्याण की जिम्मेदारी सरकार की है। यह मामला खान अधिनियम, 1952 के द्वारा नियमित है, जो आणविक खनिजों तथा तेल क्षेत्रों सिंहत सभी प्रकार की खानों पर लागू होता है। खान सुरक्षा महानिदेशालय को खान अधिनियम, 1952 के प्रावधानों तथा उसके

अन्तर्गत बनाए गए नियमों और अधिनियमों को लिंगू करने का कार्य सींपा गया है। इस निदेशालय और राष्ट्रीय खान सुरक्षा परिपद् ने खानों में सुरक्षा की दशा सुधारने के लिए प्रचार और दृश्य—श्रव्य साधनों तथा अन्य साधनों द्वारा अपने प्रयास जारी रखे। उनका मुख्य ध्यान इस बात पर है कि खिनकों में सुरक्षा के प्रति जागरूकता पैदा हो और वे सुरक्षा सम्बन्धी गतिविधियों में सिक्रिय भाग लें। राष्ट्रीय खान सुरक्षा परिषद् के अधिकारियों ने प्रबन्धकों तथा अन्य संगठनों द्वारा आयोजित पाठ्यक्रमों और गोष्ठियों में भाग लिया, पुनश्चर्या पाठ्यक्रम चलाए, प्रदर्शनियां लगाई और प्राथमिक चिकित्सा प्रतियोगिताएं आयोजित कीं।

राष्ट्रीय सुरक्षा पुरस्कार(खानें) खानों के लिए राष्ट्रीय सुरक्षा पुरस्कार 1983 में शुरू किए गए । इस योजना का उद्देश्य यह है कि जो खानें 1952 के खान अधिनियम के अन्तर्गत आती हैं और जिनमें सुरक्षा के लिए उल्लेखनीय काम हुआ है, उन्हें राष्ट्रीय [स्तर पर मान्यता दी जाए।

यह योजना 1982 से लागू हुई और ऐसी खानों का पता लगाकर वर्ष 1982 तथा 1983 के पुरस्कार उन्हें दिए गए। राष्ट्रीय सुरक्षा पुरस्कार वितरण समारोह 13 जनवरीं 1986 को नई दिल्ली में हुआ जिसमें वर्ष 1984 के पुरस्कार वितरित किए गए।

खान सुरक्षा संगठन खानों में सुरक्षा विषय पर सम्मेलन दो वर्षों के अन्तराल से होता है। ऐसा पहला सम्मेलन 1958 में कलकत्ता में हुआ। छठा सम्मेलन जो कि नई दिल्ली में 13-14 जनवरी 1986 को हुआ उसका उद्घाटन राष्ट्रपति ज्ञानी जैल सिंह ने किया। इस सम्मेनन में कैन्द्रीय मीर राज्य भरकारों, मानिकों भार श्रीमक मंगठनों के प्रतिनिधियों ने संन्त सदस्यों तथा व्यावसायिक संत्यासों ने मान तिया । इसमें, धानों में सुरसा के निर्मित्र पहनुमां पर विचार किया गया भीर इन्। वान पर विचार किया गया कि धानों में छा गिरो और प्रत्य कारणों से होने वानी दुर्घटनायों को कैंते कम किया वाए । इसमें धानों में कमकान को मुरितित बनाने के लिए, भिनकों और प्रत्यक्षकों हारा प्रतिस्थित उपाय अपनाने की सिकारित की गई । इन सिकारिता में काम किया गए ।

कोसगार

संगठित क्षेत्र, वर्षात् दस या इसने विधिक व्यक्तियों की काम पर लगाने वाले सार्वजनिक क्षेत्र तथा गैर-कृषि क्षेत्र के सभी प्रतिक्कानों में रोजगार मार्च 1984 में 242.1 साख से बद्दकर मार्च 1985 में 246.0 (बस्वाई) लाख हो गया। यह वृद्धि 1983-84 की 1.4 प्रतिगत की तुलना में 1.6 प्रतिगत भी पिछते माल की तरह हो सार्वजनिक क्षेत्र में रोजगार में वृद्धि 2.5 प्रतिगत रही। निजी होत में रोजगार में कभी 1983-84 में 2.4 प्रतिगत के मुकायले 1984-85 में 0.3 प्रतिगत के मुकायले

सातवी योजना के प्रवत में कहा गया है कि छड़ी योजना में 358 लाख मानक जन वर्षों (प्रतिदिन 8 घंटे काम कर चाँर वर्ष में 273 दिन काम) के रोजगार की मुक्तियाएं जुटाई गई। गह भी अनुवान कराया गया कि सातवीं योजना के गुरू में (15 वर्ष से प्रतिक उटा के) वेरीक्यार लोगों को मध्य 92 लाख थी। सातवीं योजना की प्रविधि में इस सायु वर्ष क श्रमिकों की सक्या में 393.8 लाख सोगों की गुद्ध वृद्धि होंगी चीर 403.6 लाख मानक जन वर्गों का नगर रोजगार निवेगा निवेगा

राष्ट्रीय रोजगार सेवा राष्ट्रीय रोजगार क्षेत्रा के सधीन 720 रोजगार कार्यालय भौर 80 विश्वविद्यालय रोजगार सुकता तथा मार्थवर्षन ज्यूरो हैं। ये ज्यूरो रोजगार सुकता तथा मार्थवर्षन ज्यूरो हैं। ये ज्यूरो रोजगार पाहृते वाले सभी व्यक्तियो की महायदा करते हैं। इतमें विश्वय वर्ण भी गामिल होते हैं। वेले मृत्युर्व विकलांस सिलक, जनुसूचित जातिया भीर कतकातियां, रिक्या भारि। इन्हें तियोवडाओं द्वारा मूचित किये गए रिक्त स्थाले के लिए भेजा जाता है। राष्ट्र रोजगार के वा कुछ अपन काम भी करती है, वेले ब्यावसायिक मार्गवर्शन भीर रोजगार संबंधी परामर्थ, रोजगार, बाजार की सूचना इक्ट्री करना तथा सोगो तक पहुंचाना, रोजगार तथा ज्यावसायिक धनुष्टामान के बारे में प्रस्थान करना, ताकि रोजगार और जनवादिन के वर्ण के विश्वय करना, ताकि रोजगार और जनवादिक के वर्ण में नीतिया निर्मारित करने के तिए बाटिन जान-

1959 के रोजगार कार्यातय (रिक्त स्थानो का बनिवार्य ज्ञापन) व्यक्ति नियम के अन्तर्गत सभी सरकारी घोर निजी क्षेत्र में ऐसे गैर-कृषि मिन्छानों का, जिनमें 25 मा 25 से बधिक आरमी काम करते हों, यह दायित्व है कि अपने यहां रिक्त स्थानों की सूचना (कुछ अपनादों के साथ) व्यक्तितम के अन्तर्गत व नियमों के बनुसार, रोजगार कार्योनयों को दें घोर समय-मुख्य

करें।

सारणी 24.5 इन रोजगार कार्यालयों की गतिविधियों को दिखाती हैं।

सारणा	24.5
रोजगार	कार्यालय
की गति	विधियां

वर्ष	रोजगार कार्यालयों की संख्या <sup>1</sup>	पंजीकृत अभ्याययों की संख्या (हजारों में)	रोजगार पाने वाले अभ्ययियों की संख्या (हजारों में)	चालू रजिस्टर में अभ्यथियों की संख्या (हजारों में)	ज्ञापित रिक्त स्थानों की संख्या (हजारों में)
1956	143	1,670.0	189.9	758.5	296.6
1971	437	5,129.9	507.0	5,099.9	813.6
1976	517	5,619.4	496.8	.9,784.3	845.6
1981	592	6,276.9	504.1	17,838.1	896.8
1982	619	5,862.9	473.4	19,753.0	819.9
1983	652	6,755.8	485.9	21,953.3	826.0
1984	666	6,219.0	407.3	23,546.8	707.8
1985	720	5,821.5	388.5	26,269.9	674.7

1. इसमें विश्वविद्यालय रोजगार सूचना एवं मार्गदर्शन ब्यूरो शामिल नही हैं।

#### भशासन

नवस्वर 1956 से रोजगार कार्यालयों पर दिनप्रति-दिन का प्रशासनिक नियंत्रण राज्य सरकारों को सौंप दिया गया है। अप्रैल 1969 से राज्य सरकारों को जनशक्ति श्रीर रोजगार योजनाश्रों से सम्बद्ध वित्तीय नियंत्रण भी दे दिया गया। केन्द्रीय सरकार का कार्यक्षेत्र अखिल भारतीय स्तर पर नीति-निर्धारण, कार्य-विधि श्रीर मानकों के समन्वय, विभिन्न कार्यक्रमों के विकास तथा प्रशिक्षण तक सीमित है।

### प्रशिक्षण और अनुसंघान

रोजगार सेवा में अनुसद्यान तथा प्रशिक्षण के लिए केन्द्रीय संस्थान, श्रम मंतालय में रोजगार तथा प्रशिक्षण महानिदेशालय के अधीन 1964 से कार्य कर रहा है। यह संस्थान ये कार्य करता है:—(1) राष्ट्रीय रोजगार में कमियों के प्रशिक्षण की आवश्यकता का निर्धारण करना; (2) विभिन्न राज्यों के राष्ट्रीय रोजगार के कमियों के लिए प्रशिक्षण देना तथा योजना बनाना, (3) रोजगार सेवाओं में ग्राने वाली किनाइयों पर अनुसंधान करना, तथा (4) कैरियर संबंधी साहित्य का संकलन और प्रकाशन और व्यवसाय-मार्गदर्शन तथा कैरियर परामर्श कार्यक्रमों में उपयोग के लिए श्रव्य-दृश्य साधनों का उत्पादन।

विभिन्न कार्यकर्मों के अन्तर्गत विभिन्न देशों के प्रतिनियुक्त प्रशिक्षार्थी अफसरों के लिए यह संस्थान पाठ्यक्रम का प्रवन्ध करता है।

### व्यावसायिक मार्गदर्शन

युवक-युवितयों (ऐसे अभ्यार्थी जिन्हें काम का कोई अनुभव नहीं है) स्रीर प्रौढ़ व्यक्तियों को (जिन्हें खास-खास कामों का अनुभव है) काम-धन्धे से सम्बद्ध मार्गदर्णन श्रीर रोजगार सम्बन्धी परामर्श दिया जाता है। 1985 में 35 रोजगार कार्यालयों तथा 80 विश्वविद्यालय रोजगार सूचना भीर मार्यदर्शन ब्यूरो में व्यावसायिक मार्गदशन एकक काम कर रहे थे।

रोजगार सेवा जन्मधान और प्रशिक्षण के केन्द्रीय संस्थान में एक आजीविका अध्ययन केन्द्र स्थापित किया गया है, जो युवक-युवित्रमें तथा अन्य मार्परांत पहिने वालों को व्यवसाय सम्बन्धी साहित्य देता है। 30 बुते हुए जिलों में प्रावेधिक तौर पर एक विशेष योजना चनाई बार रही है, जिसके मन्तर्गत चाहने वालों को इस बात के लिए प्रेटिंग किया बाता है कि वेसना युश का रोजगार खलाएं और इसने लिए उन्हें मार्यक्षवन भी दिया जाता है।

विक्रलोगों के लिए रोजगार कार्यालय सारोरिक रूप से विकलांग व्यक्तियों के लिए 22 विशेष रोजगार कार्यालय हैं, जो पटना, महास, अहमदाबाद, बंगलूर, सुधियाना, बन्दई, कलकता, चण्डीगढ़; दिल्ली, हैटराबाद, जवलपुर, कानपुर, जवपुर, तिवधनंतपुरम, निमला, गुवाहाटी; अगरतला, इम्काल, नडोदरा, सूरत, राजकोट तथा मुबनेश्वर में स्थित हैं।

विकलागों के लिए अहमदाबाद, बंगनूर, बग्वई, दिल्ली, हैदराबाद, जवल-पुर, कानपुर, कलकरा, महास, लुसियाना, सीतामकी, गुवाहाटी, भूवनेश्वर भीर तिरुक्षनत्वपुरम में 14 व्यावसायिक पुनर्वात केन्द्र काम कर रहे हैं। ये केन्द्र विकलाओं ध्यापक रूप से पुनर्वात सेवाएं प्रसान करते हैं।

क्षमुचित जाति स्या अनुसूचित क्षत्रज्ञाति के बेरोज-गार युवकों के सिए मार्गदर्शन अनुमूचित जाति तथा अनुमूचित जनजाति के वेरोजगार व्यक्तियों में आत्मविष्यास यहाने के लिए 18 प्रशिक्षण व मार्गेदर्शन केन्द्र विरुत्ती, मझान, कानपुर, जयपुर, हैदराबाद, तिदमनंतपुरम, सूरत, जवलपुर, एजल, रांची, बंगलूर, हिलार, राउरकेता, इन्कात, मलकता, नागपुर, मंद्री और य्वाह्नटी मे कार्य कर रहे हैं।

प्रशिक्षण

पुनामों को किसोरावस्था में ही आजीविका के लिए तैयार करने के उद्देश्य से रोजगार लया प्रशिक्षण महानिदेशालय ने विभिन्न प्रशिक्षण कार्यक्रम गुरू किए है। जहां तक सम्मव होडा है, ये कार्यक्रम राष्ट्रोय ढांचे के अन्तर्गत बनाये जाते हैं और बिदेशी सहस्रोग से भी बनाये जाते हैं।

कारीगरीं का प्रशिक्षण 15 से 25 साल की उम्र वाले युवक-युवतियों की 38 इंजीनियरी धौर 26 गैर-इंजीनियरी धन्यों में प्रशिद्धल देने के लिए समूचे देव में सौयोगिक प्रशिद्धल संस्थान स्रोते गए हैं। इस समय 1,447 संस्थाएं, जिनमें कुत 2.64 लाख स्थान हैं, देश में कारीगरों को प्रशिद्धल दे रही हैं। इंजीनियरी धंगों के लिए ट्रॉनिंग काल 6 माह से 2 सर्प काहै, परन्तु सभी गैर-इंजीनियरी धंगों के लिए ट्रॉनिंग काल एक वर्ष है। मिकिकार धंगों में प्रदेश के लिए मैद्याणिक योग्यता हवीं या मैट्टिकुलेशन से 2 वर्ष कम या इसके बरावर है। 64 धन्यों के अलावा राज्य सरकारों तथा केन्द्र शासित प्रदेशों के धनते खेळों की धावश्यकतानुसार, घतिरिस्त धर्मों के लिए प्रशिक्षण मूह किया है। कारीगरी का प्रशिक्षण पाने वालों की कार्यकुशलता में वृद्धि के लिए रोजगार तथा प्रशिक्षण महानिदेशालय इंजीनियरी धन्धों के लिए प्रशिक्षण पाने वाले कारीगरों के चुनाव के लिए प्रभिष्ठचि (एप्टीच्यूड) परीक्षा का श्रायोजन करता है। यह परीक्षा विभिन्न क्षेत्रों के उद्योगों में भी लागू कर दी गई है ताकि, एप्रेन्टिस एक्ट, 1961 के श्रधीन उपयुक्त उम्मीदवार को एप्रेन्टिस नियुक्त किया जा सके।

प्रशिक्षण विशेषकों की समिति की सिफारिशों के अनुरूप 1981-82 में चार आदणं औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थानों—हल्द्वानी (उत्तर प्रदेश), कालीकट (केरल), जोधपुर (राजस्थान) और चौदवार (उड़ीसा)—की स्थापना की जा चुकी है। इसका उद्देश्य कारीगरों को दिए जाने वाले प्रशिक्षण कार्यक्रम को पुन: संगठित करना है। इस गार्थक्रम में पहले कारीगरों को ज्यापक आधार वाले प्राथमिक प्रशिक्षण और बाद में आदणं प्रशिक्षण देने की ज्यावस्था है।

#### शिल्प-प्रशिक्षकों का प्रशिक्षण

श्रीशोगिक प्रशिक्षण संस्थाओं के लिए कलकत्ता, कानपुर, वम्वई, मद्रास, लुधियाना तथा है दरावाद के 6 केन्द्रीय संस्थानों में िषालप प्रशिक्षकों को प्रशिक्षित किया जाता है । इन छ: संस्थानों में से मद्रास स्थित संस्थान को छोड़कर सन् 1982 के दौरान अन्य पांचों को उच्च प्रशिक्षण संस्थान (ए० टी० ग्राई०) के रूप में पदोन्तत कर दिया गया है । ये छः संस्थान, जिनकी क्षमता 1,144 प्रशिक्षणार्थी लेने की है, विभिन्न कामों का प्रशिक्षण देते हैं । वम्बई संस्थान में रासायनिक वगं के व्यापारों में भौर वृनाई व्यापारों में और हैदरावाद संस्थान में होटल और खान-पान सम्बन्धी मामलों में प्रशिक्षकों को ट्रेनिंग देंने के लिए सुविधाएं जुटा दी गई हैं तथा कानपुर और लुधियाना के संस्थानों में क्रमणः छपाई, और खेतीवाडी के यंत्रों से सम्बन्धित प्रशिक्षण की सुविधाओं की व्यवस्था की जा रही है। प्रत्येक केन्द्रीय संस्थान से एक श्रादर्श प्रशिक्षण संस्थान सम्बद्ध है, जिसमें प्रशिक्षणार्थियों को व्यावहारिक प्रशिक्षण दिया जाता है।

#### उच्च व्यावसाधिक प्रशिक्षण योजना

श्रमत्वर 1977 में 'उच्च व्यावसायिक प्रशिक्षण योजना' नामक एक परियोजना कई प्रकार के उन उच्च तथा परिष्कृत कीणलों का प्रशिक्षण देने के लिए चालू की गई है, जिनका प्रशिक्षण श्रन्य व्यावसायिक प्रशिक्षण कार्यक्रमों के श्रन्तर्गत नहीं दिया जाता। यह योजना वम्चई, कलकत्ता, हैदरावाद, कानपुर, मद्रास तथा लुधियाना में स्थित छ: उच्च प्रशिक्षण संस्थानों और 15 राज्य सरकारों के श्रधीन चुने हुए 16 औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थानों में चलाई गई है। श्राधून निकीकरण करके उक्त योजना के श्रन्तर्गत विभिन्न उच्च पाठ्यक्रम चलाये जा रहे हैं। पूरे देण के लिये मद्रास का उच्च प्रशिक्षण संस्थान शीर्प संस्था का काम करता है और श्रन्य पांच उच्च प्रशिक्षण संस्थान (जो पहले केन्द्रीय प्रशिक्षण संस्थान कहलाते थे), जहां यह प्रणाली लागू की गई, प्रादेशिक संस्थाओं के रूप में काम करते हैं। 1985 में 9,300 औद्योगिक कार्मिकों को प्रशिक्षत किया गया।

इलेक्ट्रॉनिकी और प्रक्रिया सम्बन्धी उपकरणों का प्रणिक्षण देने के लिए 1974 में हैदराबाद में एक उच्च प्रणिक्षण संस्थान स्थापित किया गया। इसमें परेलू, औद्योगिक, चिकित्सा सम्बन्धी, इलेक्ट्रॉनिक्स तथा प्रक्रिया उपकरणों के रीवों में उच्च प्रशिक्षण दिया जाता है इसेक्ट्रोनिक्स व प्रक्रिया सम्बन्धी उपकरणों के लिये 1981 से देहरादून (उत्तर प्रदेश) में एक धन्य संस्थान की स्थारना की मुद्दे हैं।

कोरमैनीं-सूपर-बाइजरों को प्रधासन फोरकों को प्रीविधित करने के लिये एक संस्थान की स्थापना बंगलूर में 1971 में की गई थी। यह इस समय काम कर रहे 'धाँप फोरमैनों और सुपरवाइनरों को तथा भविष्य में ऐसे पढ़ पर कार्य करने वाले व्यक्तियों को तकनी ही एवं प्रवायन समता का और ज्योगों से धाये व्यक्तियों को उक्क तकनी ही हुनरों का प्रमिश्त देता है। इस कोरमैनों की बढ़ती मांग को पूरा करने के लिये केन्द्रीय सरकार ने सन् 1982 में जममेदपुर में दितीय फोरमैन प्रतिक्षण संस्थान मी स्थापना की।

एप्रेन्टिम प्रशिक्षण योजना एमेंटिस एक्ट 1961 के धन्तर्गत मासिकों के लिए विधिन्द उद्योगों में एमिन्टबीं का न्याना धर्मिकार्थ है। यह धाधार पूत प्रतिवाल होता है जिसके साय-साय केन्द्रीय एमेन्टिसिंगत (प्रशिव्द) परिपद् के परामर्थ से सरकार हारा निर्धारित प्रशिव्दा कि सनुसार टीक काम के बारे में या व्यवस्था के बारे में प्रशिव्दा मानवर्थों के प्रमुखार टीक काम के बारे में प्रशिव्दा मानवर्थों के प्रमुखार टीक काम के बारे में प्रशिव्दा विद्या जाता है। बाद यह इस प्रिवित्यम के धन्तर्गत 217 वर्षों के उपोगों तथा 134 धन्यों को (3 धन्यों को छोडकर) नामित किया गया है। 1973 के एपेन्टिसिंगत (वंतीयन) प्रियित्यम के धन्तर्गत धनुसूचित जावियों। जनजातियों के उपमीदवारों के लिये स्थान मुर्दिशत करने और देशित्यरी के स्नावर्गत डिप्तों क्रिया डिप्तों मामधन्या है।

यह अधिनियम लगमग 13,375 संस्थानों में लागू है। मार्च 1986 के मन्त तक विभिन्न प्रशिक्षण पास्प्रकमों के धन्तर्यत लगमग 1.37 लाख एप्रैन्टिस प्रशिक्षण प्राप्त कर एर्ड थे। मार्च 1988 के घन्त तक इंबोनियरिंग प्रोप्तिकों से संबंधित विषयों पर नगमग 71अकार के ऐते सेन तैयार किए गए है, निजमें सगमग 15,248 स्नातक तथा हिस्सोनाधारी एप्रैन्टिन प्रशिक्षण से रहे हैं।

भीवोगिक काम-गारों के लिए वंश-कातिक प्रशिक्षण

जो लोग उद्योगों में बिना किसी नियमित प्रशिसन के प्रवेश करते हैं, उनके सिए सम्या कासीन कद्याएं प्रायोजित की गई हैं। इस पार्यक्रम में वे घोदोगिक खीमक, उनकी उम बाहे कुछ भी हो, प्रवेश पा सकते हैं, जिन्हें किसी विजय धर्म में दो घर्य का काम करने का ध्रमुक्त प्राप्त है भीर जिनका नाम उनके मासिक धिनवाते हैं। प्रशिसाम भी खायि योगर्य की है। केन्द्रीय प्रशिसाम संस्थान, महास तथा 48 औदोगिक प्रशिसाम संस्थानों खीर यांच एन टीन आहिन में यह पार्यक्रम चलाए जाते हैं।

ष्यावसायिक प्रशि-क्षण अनसंघान देवी प्रशिक्षण विशिष्यों के विकास के लिए 1968 में कसकता में केन्द्रीय कर्मचारी प्रशिक्षण तथा धानुसम्यान संस्थान स्थापित किया गया । संस्थान में केन्द्र तथा राज्य सरकारों के बाधकारियों तथा कर्मचारियों एवं उद्योगों से माए बोगों के लिए (जिनके नियंत्रण, निदेवन भीर संवातन में प्रशिक्षण कार्यक्रम चतुते हैं) प्रशिव्यण कार्यकर चलाए जाउं हैं। इसके अलावा यह सम्यों और प्रशिक्षण विधियों सम्बन्धी अनुसन्धान की व्यवस्था करता है, प्रशिक्षण सहायता-सामग्री तैयार करता है और उद्योगों को ग्रीद्योगिक प्रशिक्षण विधियों में परामर्श देता है।

महिलाओं के लिए केन्द्रीय महिला प्रभिक्षण संस्थान, नई दिल्ली को राष्ट्रीय महिला व्याव-ध्यावसायिक प्रशि- सायिक प्रशिक्षण संस्थान में बदल दिया गर्या है । संस्थान महिलाओं के सण कार्येकम लिए विशेष व्यवसायों में प्रशिक्षक प्रशिक्षण मूल प्रशिक्षण तथा उच्चतर प्रशिक्षण देता है । बम्बई, बंगलूर तथा तिरुअनंतपुरम में महिलाश्रो के लिए तीन

क्षेत्रीय ध्यावसायिक प्रशिक्षण संस्थान काय कर रह है।

समय-समय पर किये गये विभिन्न ग्रंध्ययनों भीर ग्रामीण श्रमिकों से की गई ग्रामीण श्रमिक पूछताछ से पता चला है कि विभिन्न कानुनी और अन्य योजनाओं का लाभ ग्रामीण इलाकों तक नहीं पहुंचा है। इसका मुख्य कारण यह है कि ग्रामीण श्रमिकों में संगठन की कमी है। सरकार ने महसूस किया कि ग्रामीण श्रमिक उचित ढंग से शिक्षित श्रीर संगठित होकर ही श्रायिक विकास से सामाजिक लाम प्राप्त कर सकते हैं। ग्रतः ग्रामीण श्रमिकों की संगठित करने के लिये खण्ड स्तर पर अवैतनिक संयोजकों को नियक्त करने के लिये एक योजना तैयार की गई है। राज्य सरकारें इस योजना को लागू कर रहीं हैं ग्रीर प्रत्येक संयोजक को 200 रुपये प्रति माह मानदेय श्रीर 50 रुपये प्रति माह यात्रा मत्ता दिया जाता है । संयोजक श्रमिकों को उनके श्रधिकारों और कर्तव्यों के बारे में शिक्षित करते हैं और उन्हें वताते हैं कि संगठन का क्या महत्व हैं। इससे श्रमिकों को सहकारी समितियों, मजदूर संघों श्रीर श्रन्य प्रकार के संगठन कायम करने में मदद मिलती है। प्रारम्भ में 415 खण्डों में यह योजना गुरू की गई । 1983-84 के दौरान यह योजना 595 खण्डों पर लागू कर दी गई। इनमें से 425 खण्डों में यह योजना पहले ही लागू कर दी गई थी । 1984-85 में 14 राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों

पहले ही लागू कर दी गई थी। 1984-85 में 14 राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों (पांडिचेरि सहित) में अवैतिनक ग्रामीण संयोजकों के 1,000 पद स्वीकार किए गए ताकि 1,000 विकास खण्डों में यह योजना लागू की जा सके। 1985-86 में अवैतिनक ग्रामीण संयोजकों के 500 और पद भी राज्यों किन्द्र शासित प्रदेशों के लिए स्वीकार किए गए। इस तरह अब ऐसे पदों की कुल संख्या 1,500 हो गई है। मई 1986 तक इन में से 863 नियुक्तियां की जा चुकी थीं।

प्रामीण श्रमिक सरकार ने अब तक चार अखिल मारतीय ग्रामीण श्रमिक सर्वेक्षण (इन्क्वायरीज) सर्वेक्षण किए हैं। पहले दो सर्वेक्षण, जिन्हें खेतिहर श्रमिक सर्वेक्षण के नाम से जाना जाता है, 1950-51 तथा 1956-57 में किए गए। अन्य दो सर्वेक्षण, जिन्हें ग्रामीण श्रमिक सर्वेक्षण के नाम से जाना जाता है, 1963-65 में तथा 1974-75 में किए गए। अन्तिम दो सर्वेक्षणों का कार्यक्षेत्र बढ़ा दिया गया तथा उसमें सभी ग्रामीण क्षेत्रों के घरेलू श्रमिक भी शामिल कर लिए गए।

ग्रामीण श्रमिक सर्वेक्षण के मुख्य उद्देश्य, श्रन्तराल के दौरान ग्रामीण खेतिहर मजदूरों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक की तुलनात्मक सारणी तैयार करना ग्रीर कृषि/ग्रामीण/घरेलू श्रम की महत्वपूर्ण सामाजिक-आर्थिक विशेषताग्रों के विशवसनीय तथा अञ्चल अनुमान तैयार करना तथा उनके प्रवाह तथा परिस्तैन का अध्ययन करना है। इन सर्वेद्यमों में एकत्रित आंकड़े जनतांविशकीय संरचना, रोजगार तथा वेरोजगारी की सीमा, आय, परेनु उरमोन पर्ये, ऋषों माबि के सामसाय नवीनतम सर्वेद्यमे, खेतिहर भनदूरों में मिला, भनदूर संघ तथा अन्य न्यूननम सबदूरी अधिनियम (तथा इनके अजीन नियंत्र को गई मनदूरी) ने सम्बिचित है।

जून 1975 में राष्ट्रीय नमुना सर्वेक्षण के 29वें दौर के साथ दूसरे धामीज धरिमक सर्वेक्षण के क्षेत्रणत कार्य का समाकलन किया गया। धोत्रों में प्राप्त मर्वेक्षणों की जान के पूरा हो जाने पर सार्याणना नागने ना नाम मुक्त किया गया। इनके धाधार पर सभी रिपोर्ट (तीन संक्षित्रत तथा चार विस्तत) जारी कर दो गई है।

षामीण श्रीमक सर्वेक्षण का एन० एत० एन० घो० के प्रस्टेन पांच साल में होने वाले रोजगार-वेरोजगार सर्वेक्षण के साथ समाकतन कर दिया गया है । तदनुसार रोजगार-वेरोजगार सर्वेक्षण (32वा चक जुलाई 1977 से जून 1978 तक) में प्रामीण खेतिहर सवा चरेलू श्रीमिंगो में अंबियत संगमत सभी महत्वपूर्ण पहलू ग्रामिल पै, जो ग्रामीण श्रीमक सर्वेक्षण 1974-75 में घाते थे। इस दौरान संक्तित आकड़ों पर कार्य बन रहा है। 1983 के दौरान (एन० एन० एव० भ्रो० का 38वां चक) समित्रत प्रवास के श्रीमा अनवर्ती चक्र पर किया गया।

हुए ब्रिप्रिनियम में बेईमान भरती एजेंग्टो के विलाफ बाजूनी धीर एडाल्मक नार्रेलाई करते की ब्यवस्था है । ब्रिप्तिनयम के तहुन प्रवासियों में घोगायात्री जैरी बहुत से ब्राप्ताधों को संजेप अवराध बना दिया गया है । ब्रिप्तिनयम के कई प्रवासों को करतु लग्न महालय ने नियमों का उल्लेपन करने वाने बहुत से एजेंग्टों के विद्ध कार्रवाई की है । पान मामलों में पर्नोगर प्रमाणपत रह कर किये गए है ब्रीर 26 मामलों में चन्हें निलिक्त कर दिया गया है । एर मरवी एजेंट की बैठ पारनों के हाथ अपना में चन्हें कि प्रमाण कर करती गई पर्ने प्रवासी महासंख्यक के कार्योनम् में तथा प्रवासी महासंख्यक के कार्योनम्

सार्वजनिक सुनवाई की व्यवस्था शुरू की गई है। शिकायतों के निराकरण के लिए प्रवासी महासंरक्षक सहित वरिष्ठ श्रधिकारी सप्ताह, के तीन दिन--सोमवार, वुधवार श्रीर शुक्रवार को प्रवासी महासंरक्षक कार्यालय में तथा मंगलवार श्रीर शुक्रवार को प्रवासी को संरक्षक कार्यालय में उपलब्ध रहते हैं।

प्रवासियों के हितों को सुरक्षित श्रीर संरक्षित करने हेतु श्रिमिकों की मांग करने वाले देशों में जन-शक्ति समझौते हस्ताक्षरित करने के प्रयास किये जा रहे हैं।

#### **25** आवास

मारत में ब्रावान की नमस्या के दो पर्यु है—महातों की बनी भीर उनका (बार्य-तीरजनक) व्हर । ब्रावान की मनस्या कर बारी में विश्वती हो नाती गई है। इसके कारण हैं: (1) जनकेवा में ठीव वृद्धिः (2) महंगिकरण की दून पति। और (3) महानों की संक्रम में ब्रावाहन कन बृद्धि । महंगी भीर ब्रामीण मानान नमस्याएं एक्ट्रकर में जिन हिल्द की है। बहु पहुंगे दशारों में ब्रावान ममस्या मुस्तका मीड़-माद, मुर्गालीतिहिंगी और ब्रावीकृत विल्डिंगी में महंगिन है, बहुँ। ब्रामीण की में ब्रावास्त नेवालों का ब्रावाब और ब्रावाब वानावरण है। भारत की ब्रावास मनस्या का कोई भी मनावान, दनमें से विल्डी की भी दोखा नहीं कर महाना

स्वतंत्रता के बाद, भारत में भारी परिवर्डन भाग है। स्वतंत्रता के बाद भारताई गई लीतियाँ द्वार रोजवार के बेहनर समन्द प्रदान किए गए हैं भीर स्वास्त्य भी कैरामात्र में मुखार हुआ है। इतंत्र पंत्रक लोगों को पूर्णिरिका वामस्त्री हुई। भीर विद्यालयों के बेहनर कोल भाग हुई है। भीर विद्यालयों के बोलन भाग में बृद्धि हुई। भारता के विद्यालयों के विद्यालयों के विद्यालयों के विद्यालयों के विद्यालयों के विद्यालयों के मिला के मिला के मिला के मिला के विद्यालयों के स्वयं पाने महान विद्यालयों के 
#### मारास मारायकताएँ

सर्का राष्ट्र का अनुसान है कि बाबास स्थिति को धीर बिगड़ते से शंकते के लिए भारत वैन विहासमीन देग में, बाने बाने 2-3 दमहों में प्रति बर्प एक हमार प्रावादी पर 8-10 बहानों के निर्माय की दर हानिय करती होगी। राष्ट्रीय निर्माण गण्डत ने मंगजना के बाबार पर बनमान नगाया है कि 1985 के दौरान देश में 247 साख महातो ही हमी होगी। इतमे ने 188 नाम महातो की कमी ग्रामीण क्षेत्रों में भीद 59 लाच बनी गहरी केंत्रों में होती। यहानी वी दलनी बनी के प्रलाता, 1985-90 के बीच अनुमुख्या में बद्धि के कारण मीटे तीर पर 162 नाय मकानी की मीर जरूरन हीकी, जिनमें में 124 मार्च ग्रामील क्षेत्री भीर 38 मार्च गहर्ग क्षेत्री में होगी। भावात में महित्त समाय नीतियों की नहीं दिया देने के लिए नियन बदम उठाने होगे --(1) महानों के निर्माण के निए पर्याप्त विस की व्यवस्था, (2) गहरी क्षेत्रों में उपयवस मुप्ति कर विकास; (3) ग्रामीण क्षेत्रों में मकानी के निर्माण के लिए स्थान का निर्मारण भीर निर्माण नया मुमिहीन मजदूरों की महायता की व्यवस्था, तथा (4) मकान निर्मान में कम नायन बानी नकनीकी का विकास भीर प्रयोग । मायान, राज्य में धिन कार क्षेत्र का विषय है. लेकिन केन्द्र सरकार, सामाजिक धावास कार्यत्रमी वे प्रभाव-भानी और कृतन भ्रमत के मदर्भ ने मामान्य कार्यक्रमो और दण्डियोग को ऐकर राष्ट्रीय नीति के प्रतिग्रादन के लिए जिस्मेदार है। इनमें विभेष सौर में 20-गृरी गाये-क्षत्र के प्रत्यंत्र पाने वाने कार्यक्रम बाने हैं। गाम सरकारों का यह उत्तरदावित्य

बनता है कि वे योजना प्राथमिकताओं और स्थानीय जरूरतों के भ्रनुसार सामाजिक भ्रावास योजना को लाग करें।

लोगों की बुनियादी जरूरतों को पूरा करने में, आवास का स्थान खाना और कपड़े के बाद आता है। आवास गतिविधियों के माध्यम से योजना के कई मूलभूत उद्देश्यों की पूर्ति होती है। जिनमें आवास उपलब्ध कराना, जीवन का स्तर सुधारना-खास तौर से जनसंख्या के गरीव तवके का, काफी संख्या में अतिरिक्त रोजगार के अवसर पैदा करना और आर्थिक गतिविधियां तथा अतिरिक्त ऐच्छिक वचत पैदा करना, शामिल हैं।

।।ओं के अन्तर्गत त कार्यक्रम पहली योजना में आवास पर कुल विनियोग 1,150 करोड़ रपये का था, जो अर्थतंत्र के कुल विनियोग का 34 प्रतिशत था। छठे (दशक में योजना की शुरुआत से, परिमाणात्मक रूप से आवास पर सार्वजनिक क्षेत्र का विनियोग करीव दस गुना वढ़ गया है। सातवीं योजना में इस मद पर 3,145 करोड़ रपये की व्यवस्था है, जबिक अर्थतंत्र में कुल विनियोग 3,48,148 करोड़ रपये का है। छठी योजना के अन्तर्गत अर्थतंत्र में कुल विनियोग के प्रतिशत से यह 1.5 प्रतिशत अधिक है।

ाजिक आवास नाएं भारत में सामाजिक श्रावास योजनाएं 1952 में नियोजन, की शुरुश्रात से ही संगटित तरीके से प्रारम्भ हुई ग्रीर श्रनेक सामाजिक ग्रावास योजनाएं शुरू की गई । श्रावास से केन्द्र और राज्य सरकारों का सरोकार लंबे समय से रहा है। यह व्यक्तिविशेष और सामाजिक कल्याण में इसके श्रत्यन्त महत्व को प्रतिविधित करता है। स्वतंत्रता से ही सरकार ने स्वीकार किया है कि प्रावास मुहैया करने में, राज्य को महत्वपूर्ण भूमिका श्रदा करनी है । फलस्वरूप श्रावास में राज्य की भागीदारी बढ़ती चली गई श्रौर इस पर सार्वजिनक व्यय में निरन्तर वृद्धि होती चली गई। सामाजिक श्रावास कार्यक्रमों को लेकर केन्द्र सरकार की भूमिका कर्ज और अनुदान के रूप में राज्य सरकारों श्रीर केन्द्र शासित प्रशासनों को व्यापक वित्तीय सहायता देना श्रीर कार्यक्रमों की प्रगति पर नजर रखने तक सीमित है। राज्य सरकारों/केन्द्र शासित प्रशासनों को इन कार्यक्रमों के श्रन्तर्गत परियोजनाएं तैयार करने, इन्हें मंजूर करने और लागू करने तथा तत्पश्चात् निर्माण में लगी एजेंसियों को वित्तीय सहायतां देने के पूरे अधिकार दिये गए । चौथी योजना के प्रारम्भ से राज्यों को आवास सहित सभी राज्य क्षेत्र की योजनाओं के लिए 'एक मुश्त अनुदान श्रीर एक मुश्त ऋण के रूप में, पूरी केन्द्रीय सहायता दी जाती है । इसमें ऐसी कोई गर्त नहीं लगाई जाती कि विकास या योजना की किस मद पर कितना व्यय किया जाए । परन्तु, शहरी विकास मंत्रालय 20-सूत्री कार्यक्रम के अन्तर्गत ग्राने वाली योजनाओं की प्रगति पर नजर रखता है।

जुलाई 1982 में सभी सामाजिक श्रावास योजनायों को श्राय समूहों के श्राधार पर पांच श्रेणियों में फिर से वर्गीकृत किया गया । वे हैं: (1) श्रायिक रूप से कमजोर तबके के लिए श्रावास योजनाएं; (2) कम भाग समूह के लिए ग्रावासीय योजनाएं; (3) मध्यम भाग समूह के लिए श्रावास योजनाएं; (4) राज्य सरकार के कर्मचारियों के लिए किराए की भ्रावासीय योजना; धौर (5) भूमिहीन मजदूरों के लिए बामीन धावास-स्थान-दिर्मान सहायता योजना ।

सावास-स्थान निर्माण सहापता योजना

केन्द्रीय क्षेत्र में धन्तूबर् 1971 कि ब्रामीण मृमिहीन मजदूरो की मकान बनाने के लिए अगृह का आवंटन और निर्माण के निए महायता की मीजना शह की गई। मप्रैल 1974 में इस (योजना को राज्य क्षेत्र में हरतांतरित रिया गया और न्युनतम भावश्यकता कार्यत्रम में शामिल कर लिया गया । यह सपे 20-मूत्री कार्यत्रम का भी हिस्सा है । यह योजना 18 राज्यों भीर 6 केन्द्र शासित प्रदेशों में चाल है।

छठी योजना के दौरान इसके लिए 354 करोड रुप्ये का प्रायमान किया गया है, जिसमें 170 करोड़ रुपये मकान बनाने की जगह के लिए तथा 184 करोड एमये निर्माण सहायता के लिए हैं । योजना में 250 एमये प्रति परियार स्यान के विकास और 500 रुपये अनि परिवार निर्माण सहायता की व्यवस्था है। छटी योजना के दौरान 54,33 साध परिवारों को मजान बनाने के लिए जुनह और 19.33 लाख परिवारों को निर्माण सहायता दी गई।

सातवीं योजना के दौरान भी मरान यनाने के लिए स्थान के प्रावंटन तथा निर्माण सहाबता की योजना जारी है । विसीय प्रायधान जो छटी योजना के धौरान धापर्याप्त माने गए, बड़ाकर स्थान-विकास के लिए 500 रुपये तथा निर्माण सहायता के लिए 2,000 रुपये प्रति परिवार कर दिए गए हैं। सालबी योजना में इस योजना के लिए 577 करोड रुपये का प्रायधान है। इसमें से 36 करोड़ रुपये स्थान दिलवाने तथा 541 करोड़ इपये निर्माण सहायता के लिए हैं।)

सातवीं भोजना के पहले वर्ष प्रथात् 1985-86 में, 9.11 लाय परिवारी को मकान बनाने के लिए स्थान आबंटित किए गए तथा 4.13 लाख परिवारी को निर्माण सहायता दी गई । 1986-87 के दौरान (जूनी 1986 तक) 1.48 साख परिवारों को मकान बनाने के लिए स्थान तथा 0.88 लाख शीरवारों को निर्माण सहायता दी गई।

र्राष्ट्रीय आयास वर्ष

बैयरों के लिए अन्तर- संयुक्त राष्ट्र महासभा ने 1987 की 'बेघरों के लिए अन्तर्राष्ट्रीय प्रावास वर्ष' की घोषणा की है । इसके उद्देश्य हैं :

1987 तक कुछ गरीव धौर सुविधाहीनों के परिवेश में सुधार; , धौर

 2000 ई० तक सभी गरीबों और सुविधाहीनों के धावास भीर परिवेश में सुधार के तरीको और साधनों का प्रदर्शन करना ।

सरकार इम धन्तर्राष्ट्रीय भावास वर्ष के उद्देश्यों के प्रति प्रतिवड है । देश में भावास समस्या की यम्भीरता को बहमूस करते हुए भारत ने 1987 को वेषरों के लिए बन्तर्राष्ट्रीय बावास वर्ष के रूप में मनाने का स्वागत किया तथा इसके लिए 1 लाख ग्रमरीकी डालर का विशेष योगदान दिया है। सातवीं योजना द्वारा 2 करोड़ रुपये का प्रावधान 'वेघरों के लिए ग्रन्तर्राष्ट्रीय ग्रावास वर्ष' की विभिन्न गतिविधियों के लिए किया गया है।

आवास वित

म्रावास वित्त मकान निर्माण ग्रीर निर्माण गतिविधियों में सबसे महत्वपूर्ण तत्व है। ग्रावास के क्षेत्र में, सार्वजिनिक क्षेत्र की भूमिका साधारण लेकिन प्रोत्साहित करने की है। ग्रावास के लिए विनियोग का वड़ा हिस्सा निजी क्षेत्र से ग्राने की ग्रागा है। देश में, हाल ही के वर्षों में, ग्रानेक विशेष एजेन्सियों का प्रादुर्भाव हुग्रा है। लेकिन फिर भी ग्रावास के लिए वित्त का वड़ा हिस्सा कुछ चुनिन्दा केन्द्रीय वित्त संस्थाग्रों से ही ग्राता है जिनमें भारतीय जीवन वीमा निगम, भारतीय जनरल वीमा निगम, ग्रावास ग्रीर शहरी विकास निगम, कर्मचारी प्राविडेंट फंड संगठन ग्रादि शामिल हैं। राज्य की शोर्षस्य सहकारी ग्रावास सिमितियों, राज्य ग्रावास वोर्डों तथा ग्रावास ग्रीर शहरी विकास प्राधिकरणों, राष्ट्रीयकृत वाणिज्यिक वैकों ग्रादि द्वारा भी फंड मुहैया किए जाते हैं ग्रीर इसके माध्यम से फंड दिए जाते हैं।

केन्द्रीय स्तर पर एक राष्ट्रीय ग्रावास वैंक स्थापित करने का प्रस्ताव हैं। राज्य ग्रीर क्षेत्रीय स्तर पर इसकी सहयोगी संस्थाएं होंगी।

## शहरी विकास

1979-80 में छोटे और मध्यम नगरों के एकीकृत विकास के लिए केन्द्र ारा समर्थित जो योजना शुरू की गई थी, वह छठी योजना (1980-85) के दौरान जारी रही । विभिन्न राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों में एक लाख से कम जनसंख्या वाले 231 नगर लिए जाने का प्रस्ताव था । देश की कुल शहरी जनसंख्या और राज्य की शहरी जनसंख्या की स्त्रांत को शहरी जनसंख्या के सनुनात को स्राधार वनाकर प्रत्येक राज्य के नगरों की संख्या निर्धारित की गई थी । वाद में, इस योजना के स्नत्यंत कुछ और स्रतिरिक्त नगरों को भी स्वीकृत किया गया । इससे पहले, केन्द्रीय-ऋण की सहायता नगरों की स्वीकृत योजनाओं के स्राधार पर जारी की जाती थी । ऋग-सहायता या तो 40 लाख रुपये तक या परियोजना की कुल लागत की 50 प्रतिशत, इनमें से जो भी कम हो, होती थी ।

भूमि अधिग्रहण ग्रौर विकास, ट्रैफिक ग्रौर यातायात, वाजार ग्रौर मंडियां तथा वूचड़खाने वे मदें हैं, जो इस योजना के ग्रंतर्गत केन्द्रीय मदद पाने के ग्रोग्य हैं। वाद में कम लागत सफाई की मद को भी केन्द्रीय सहायता में शामिल कर लिया गया। हर नगर 15 लाख रुपये केन्द्रीय मदद पा सकता था। वशर्ते कि इसके लिए राज्य सरकारें/लागू करने वाली एजेन्सियां ग्रपने साधनों में से 12 लाख रुपया दें। तव से इस योजना को संशोधित किया गया है। ग्रव हर नगर अधिकतम 52 लाख रुपये की मदद पा सकता है तथा इसमें कम लागत सफाई व्यवस्था के लिए 6 लाख रुपये ग्रीनवार्य रूप से हों। इससे ग्रितिरक्त कम लागत सफाई व्यवस्था के लिए वरावरी के ग्राधार पर 8 लाख रुपये की मदद की व्यवस्था भी है;

इंक्स हुग्गी-हॉपड़ी सुधार, स्वर टकाना, बम सामत रूकाई व्यवस्था, निवारण निकित्सा सुविधाएं, स्वास्थ्य श्री देखमान, वगीचों और छेत्त हे मैदानों चारि जेंडी मर्दे शामिन हैं। इस योजना को राज्य मस्वारों को स्वयं हाथ में सेना होगा ।

शहरी मूमि का समाजीकरण शहरी मूमि (श्रीमा और नियमन) प्रधिनियम, 1976—17 फरकरी 1976 से लागू हुमा । इस प्रधिनियम में निम्न प्रावधान हैं: (1) महरी इसाफों में बाली मूमि के स्वामित्य भीर रूपने पर शिमावन्दी नागाना; शिमावप्दी महरी क्षेत्रों के वर्गीकरण के प्रनुकार वर्णावड़ प्राधार पर की जाएगी; (2) प्रतिहित्स्त बाली मूमि का राज्य सरकारों डाय प्रधिमहण तथा प्राम बन्माम की पूर्व के लिए प्रतिहित्स बाली पूमि के निवदान के प्रधिकार; (3) नकर या बाद के इस में एक राशि का प्रधिवहिंद प्रतिहित्स पूमि के लिए मुख्तान; (4) याली मूमि की पुछ विश्वीय के जिसमें के मामले में छूट; और (5) दोम्प मूमि को मिलप स्नावसीय मकानों के निवाण के लिए पत्तय रखना।

समाज के कमजोर वर्षों के तिए धावासीय इकाइयों के निर्माण के लिए, इस धीमनियम में सीमा से प्रक्रिक सूचि रखने की धनुमदि का भी प्रावधान है।

महम्राधिनियम बम्मू-कामीट, केरल, नामानीच भीर निष्क्रिम को छोड़ सभी राज्यों भीर केन्द्र वाखित प्रदेशों में सानू होता है। इन बार राज्यों में अब तक इस अधिनियम को स्वीकार नहीं किया है। तमिसनादू ने 1978 में भगना प्रसम हो बानून बनायाया।

शहरी झुग्गी-सोंपड़ी सेतों में पर्यांवरण सुधार हठी योजना सर्वाय में झुमी-सांचड़ी वाले घहरी क्षेत्रों के एक वरोड़ निवारियों के लिए पर्योवरण भुविधा की सनेक योजनामां पर सन्मानतः 151.45 करोड़ रुपने स्पार क्रिये गये। यह योजना स्मृततम शावस्वरता वार्यत्रम का मंत्र यह 1972 में सामू की गई योजना का ही सप्ता करम है जिन्हें सबसेव देश सामृति, जनसम निवासी, रूपाई, पवके सारी, क्षामुशायिक श्रीवातम तथा सालो

a)

में प्रकाश जैसी सुविधाएं, चुने हुए शहरी क्षेत्रों के झुग्गी-झोंपड़ी निवासियों को मुहैया की गईं। छठी योजना के दौरान, 94 लाख झुग्गी-झोंपड़ी निवासियों को इस योजना के तहत लाभान्वित किया गया। सातवीं योजना का लक्ष्य 90 लाख तय किया गया है जिस पर 269.55 करोड़ रुपये की लागत ग्राएगी। 1985-86 के दौरान, 20.57 लाख झुग्गी-झोंपड़ी वालों को इस योजना के ग्रंतगंत सुविधाएं प्रदान की गई।

#### शहरी आवश्यक सेवाएँ

पिछले कई वर्षों से, युनिसेफ शहरी सामुदायिक विकास कार्यक्रम के अन्तर्गत छोटे और मध्यम नगरों के विकास भीर कम लागत की सफाई व्यवस्था के 40' से अधिक परियोजनाओं के अंतर्गत, विभिन्न राज्यों के शहरी गरीवों को आवश्यक सेवाएं मुहैया करने के लिए मदद देता रहा है। यह मदद प्रतिवर्ष करीव 17 लाख डालर रही है। सातवीं योजना के दौरान शुरू की गई शहरी भ्रावश्यक सेवाएं नामक केन्द्र समर्थित योजना में इन तीनों तत्वों को एक साथ ले जाया गया है । इस योजना के म्रंतर्गत समुदाय की सिक्रय भागीदारी के साथ जीवन की दशा और स्तर सुधारने तथा शहरी कम ग्राय वाले परिवारों के बच्चों के विकास का लक्ष्य तय किया गया है। एक जिले की नियोजन की इकाई के रूप में ग्रपनाया गया है ग्रीर इस योजना के ग्रंतर्गत परियोजना की लागत को यूनिसेफ, राज्य सरकार/स्थानीय निगम ग्रीर केन्द्र सरकार 40:40:20 के श्रनुपात में वहन करेंगे। यूनिसेफ ने योजना अविध के दौरान 92 लाख डालर की मदद का दावा किया है, जिसका मतलब है कि शहरी आवश्यक सेवा योजना का श्राकार करीव 230 लाख डालर या करीब 27 करोड़ रुपये का होगा । इसके श्रंतर्गत योजना श्रवधि में पूरे देश के 36 जिलों के करीब 200 नगरों को लाने का प्रस्ताव है।

#### जल झापूर्ति और सफाई

जल श्रापूर्ति श्रीर सकाई राज्य के क्षेत्र में श्राते हैं श्रीर इनसे संबंधित योजनाएं संबंधित राज्य सरकारों श्रीर केन्द्र शासित प्रशासनों द्वारा तैयार श्रीर लागू की जाती हैं। सातवीं योजना (1985-90) में शहरों में जल श्रापूर्ति, निकासी श्रीर कम लागत की सफाई योजनाश्रों के लिए 2,988 करोड़ रुपये का प्रावधान किया गया है। यह श्राशा की गई है कि सातवीं योजना के श्रंत तक जल श्रापूर्ति श्रीर निकासी-सकाई की सुविधाएं कमशः 86.40 प्रतिशत श्रीर 44.70 प्रतिशत शहरी श्रावादी को मुहैया कर दी जाएंगी।

जल ग्राप्ति ग्रीर जलमल निकासी के क्षेत्र में नियोजन, डिजाइन, ग्रमल; रखरखाव ग्रीर प्रवन्ध में मानव संसाधन विकास के कदम के रूप में ग्रनिक प्रशिक्षण कार्यक्रम शुरू किए गए हैं। सरकार ने जल ग्राप्ति वितरण ग्रीर जलमल निकासी की व्यवस्था के नियोजन ग्रीर डिजाइनिंग के लिए माइको-कम्प्यूटर का प्रयोग शुरू किया है तथा जल ग्राप्ति ग्रीर जलमल निकासी एजेंसियों के इंजीनियरों को प्रशिक्षण दिया जा रहा है। 24 एजेंसियों को माइको-कम्प्यूटर खरीदने के लिए वित्तीय सहायता प्रदान की गई है। उपयुक्त प्रवन्ध

राष्ट्रीय राजधानी धोव भूचना व्यवस्था के विकास के लिए एक पायलट प्रोजेक्ट मुरु किया गया है मीर मणाली विकास पर एक प्रोजेक्ट टीम काम कर रही है।

केन्द्रीय स्तर पर एक वैद्यानिक बोर्ड की स्थापना के द्वारा राष्ट्रीय राज्यानी रोल के विकास की योजना को फिर से संत्रिय करने का कैदला विद्या गया है। इस बारे में यहरी विकास मंत्रातय तथा उत्तर प्रदेश, हरियाणा भीर राजयान के मुख्यमंत्रियों भीर दिस्ती के उपराज्याल के बीच एक ध्रमताता हो गया है।

इस कार्य के लिए संसद ने राष्ट्रीय राजधानी सेत नियोजन कोई प्रधि-नियम, 1985 भी बना लिया है। 27 मार्च 1985 को राष्ट्रीय राजधानी क्षत्र नियोजन बोर्ड का भी संदन कर दिखा रहा।

निर्माण एजेंसियां

राष्ट्रीय घवन निर्माण निगम को 1960 में निगम सनाया गया। यह देश में इंजीनियरिंग निर्माण सेवा का एक ध्रवणी संगठन है धीर देश-विदेश में धायु-निक निर्माण कार्य| ट्रेनकीं टेंक के काव में शिक्षयता से सगा है। इसकी परि-योजनाएं नेटवर्क प्रणानों में रखी जाती हैं। कई वह भीशोगिक ढांचे ने पिजसी-परों, सीमेंट काण्यानों, उर्देशक सथल सोककों, विसास घार० सी० सी० चिमनियों, पूर्वों घीर पराइयोवरों, हवाई बहुवाँ, धानीसान होटलों, 100 एम० जी० डी० के जल शोधन पांट, धीर जहांबी कार्य धादि को पूरा करने का थेय इस निगम को जाता है। इन निगम को । समेल 1985 में मनुसूची 'सी' से समुसूची 'बी' श्रेणी में साया गया है। सगठनारसक धीर विसीम डांची को सुद्द करने तथा अवध की धातरिक व्यवस्था में मुखार से निगम धन यहले से भी धीधक उत्पादन कीर बेहतर काम के लिए तैयार है।

श्रावास और शहरी विकास निगम

धालाग्र और गहरी विकाग नियम (हुडको) एक सरकारी उपनम है, जिसकी स्वापना 1970 में एक गियर संगठन के रूप में की गई कथा जिसका मुख्य कार्य मार्वास श्रीर बहुरी विकाम नार्यत्रम की प्रधानित मुहैया करना है। इस कार्य में मूल रूप से और निर्माधाय समूहो तथा मार्पिक रूप से सम्मोर तथा के लोगों के निए धालाज को प्रीरमाइन देनी है।

हुइको की भ्राय के मुख्य स्रोत सरकार का इविवटी योगदान, भारतीय जीवन बीमा से कर्य तथा सामांकों को जारी करना है। छठी योगना में 600 करोड रुपये के कर्य की व्यवस्था है भीर योगना के दौरान उनकेंद्रारा 1,050 करोड रुपया कर्य देना तथ किया गया है।

31 दिसम्बर 1986 तक बुत्त स्वीहन कई बीर वास्त्र में बारी पर्द कई की रकम क्रमण: 2,306.40 करोड़ रुपये धीर 1,422.60 करोड़ रुपये बी । धव तक स्वीहन की पर्दे बोजनायों की परियोजना सामत 3,53,997 करोड़ रुपये हैं। इनके 24.83 काल आवानीय इकाइयो के निर्माण में परद मिलेगी। इनके ग्रांतिरिक्त, हुब्को के खूलों के प्रयोग में 1.98 लाग ज्यारी बर विकास मी किया नाएणा। इनमें से 55 प्रीज्ञित ने भी मधिक प्याट ग्राधिक रुप ने कमजोर संवक्षी धीर कम धाय वाले रुप्हों के है। हिन्दुस्तान श्रीफैंब लिमिटेड हिन्दुस्तान प्रीफैंव लिमिटेड (जो नहले हिन्दुस्तान हाउसिंग फैक्ट्री के नाम से जानी जाती थी), नई दिल्ली, 1955 में पूरी तरह सरकार के स्वामित्व वाली कंपनी बनी। यह कंपनी कंकरीट के विजली के खंबे तथा रेलवे स्ली-परों के उत्पादन में लगी है। कंपनी लकड़ी के जोड़ने वाले सामान तथा विभाजक और विद्युतरोधी ब्लाकों का भी निर्माण करती है। इसके अलावा कंपनी प्रीफैंव सामान्य निर्माण कार्य भी करती है। कंपनी द्वारा बनाए गए दरवाजे, खिड़कियों के शटर जैसे लकड़ी के सामान की गुणवत्ता देश में सबसे अच्छी है। श्रीद्योगिक ढांचे के लिए पूर्व संरचित सामान से केवल इस्पात की ही बचत नहीं हुई है विल्क इससे निर्माण की गित भी तेज हुई है तथा कुछ हद तक निर्माण की लागत को कम करना भी मुमकिन हो सका है।

कैन्द्रीय सार्वजिनक केन्द्रीय सार्वजिनक निर्माण विभाग केन्द्र सरकार के समस्त भवनों के डिजाइन निर्माण विभाग तैयार करने, निर्माण, रखरखाव तथा मरम्मत के तमाम कार्य करता है। परन्तु रेलवे, संचार, आणविक ऊर्जा, प्रतिरक्षा सेवाओं और आकाशवाणी इस विभाग के कार्यक्षेत्र में नहीं आते हैं। दिल्ली में राष्ट्रीय राजमागों का रखरखाव भी यही करता है तथा केन्द्र शासित प्रदेशों के सार्वजिनक निर्माण विभागों के ऊपर तकनीकी नियंत्रण भी यही विभाग रखता है। सार्वजिनक उपक्रम जिसके पास स्वयं अपने सिविल इंजीनियरिंग संगठन नहीं हैं, उन्होंने भी अपने निर्माण कार्यों का जिम्मा केन्द्रीय सा० नि० वि० या सार्वजिनक क्षेत्र के निर्माण और सलाहकार संगठनों को सौंप दिया है। के० सा० नि० वि० अर्द्ध-सरकारी संगठनों की श्रोर से भी डिपाजिट आधार पर काम करता है।

के० सा० नि० विभाग ने वास्तुकला की दृष्टि से भूमि के नक्शे तैयार करने तथा वागवानी ग्रीर ढांचा तैयार करने के क्षेत्र के साथ-साथ नागरिक निर्माण ग्रीर सेवाग्रों की व्यवस्था करने में उल्लेखनीय तकनीकी योग्यता विकसित की है। विभाग के पास एक खासी विकसित वास्तुकला शाखा, जटिल ढांचों के डिजाइन तैयार करने के लिए एक केन्द्रीय डिजाइन संगठन, परियोजनाग्रों को लागू करने के लिए फील्ड यूनिटें तथा विभिन्न स्टील के सेवा प्रतिष्ठानों के लिए विजली ग्रीर यांतिकी शाखाएं हैं।

## अनुसंधान

राष्ट्रीय भवन निर्माण संगठन राष्ट्रीय भवन निर्माण संगठन शहरी विकास मंत्रालय से संबद्ध कार्यालय है जिसकी स्थापना 1954 में की गई थी और जो भवन अनुसंधान और इसमें प्रयोग के प्रयासों को जारी रखे हुए हैं। देश के विभिन्न भागों में फैली इसकी पंद्रह क्षेत्रीय ग्रामीण आवात शाखाएं, अनुसंधान, प्रशिक्षण और विस्तार कार्यक्रमों में जुटी हैं और ग्रामीण गरीवों के लिए आवास परियोजनाएं लागू करने में राज्य सरकारों को तकनीकी सहायता और सुझाव भी देती हैं। ये शाखाएं देश के विभिन्न भागों के मौसम के उपयुक्त कम लागत से वने घरों के प्रदर्शनों का भी आयोजन करती हैं। इस तरह के घर 20 वर्ग मीटर के क्षेत्र में, स्थानीय स्थित के अनुसार, 6,000 रुपये से भी कम लागत से तैयार किए जा

आवास 653

सकते हैं। संगठन ने नई निर्माण तकतीकों भीर मामग्री को प्रोत्साहन देने के उद्देश्य से, देश के विभिन्न भागों में प्रयोगात्मक प्रावास योजनामों के प्रतर्गते परियोजनाएं शुरू की है।

संगठन, संयुक्त राष्ट्र तथा एविया एवं प्रधात धाषिक भीर सामाजिक धायोग (ESCAP) के शेवीय धायाग बेन्द्र के रूप में भी काम करता है। यह दो धंतर्राष्ट्रीय संगठनों का भी अदस्य है। ये धंतर्राष्ट्रीय संगठन हैं: भवन मनुसंधान धाययन भीर प्रतिशन की धंतर्राष्ट्रीय परिपद क्षेत्रा धंतर्राष्ट्रीय धाभीण धायाग स्वीतिश्वान

नगर और ग्राम नियोजन संगठन नगर घोर ग्राम नियोजन संगटन, शहरी घोर क्षेत्रीय विकास से संबंधित रामी मामलों में तकनीकी मलाह सकाय है। यह सभी राज्य सरकारों घोर केन्द्र सात्रित प्रभासनी को तकनीको सलाह घोर सदद देता है। संगठन सार्कजनिक जवसमों घोर स्थानीय निकायों को भी विकास के लिए परियोजना कार्मी पर अपनी पराक्षणे केवाएं प्रदान करता है।

## 26 त्याय और विधि

भारतीय गगराज्य के संविधान में भ्रन्य अधिकारों के भ्रतावा जीवन और ज्यानितगत स्वतंत्रता से अनुचित रूप से वंचित किए जाने के विष्व सुरक्षा प्रदान की गई है। संविधान के अनुच्छेद 21 में यह व्यवस्था है कि किसी भी व्यक्ति को कानून सारा निर्धारित प्रक्षिया के बिना उसके जीवन या व्यक्तिगत स्वतंत्रता से वंचित नहीं किया जा सकता।

1950 में भारत हारा गणतंवातमक संविधान भपनाए जाने से वर्तमान कानूनों की निरन्तरता तथा न्यायालयों के एकीकृत ढांचे में कोई विध्न नहीं पड़ा। धनुन्छेद 372 में जपबन्ध है कि भारत शासन धिधिनयम, 1935 धौर भारतीय स्वतन्त्रता धिधिनयम, 1947 के रद्द हो जाने पर भी, इस संविधान के धन्य उपबन्धों के धन्तगंत वे सब कानून, जो इसके प्रारम्भ होने से ठोक पहले भारत राज्यक्षेत्र में लागू थे, तब तक लागू रहेंगे जब तक कि वे सक्षम विधानमण्डल या धन्य सक्षम प्राधिकरण हारा बदले न जाएं अयना निरस्त या संशोधित न किए जाएं। अनुन्छेद 375 यह उपबन्ध करता है कि "भारत के राज्यक्षेत्र में सर्वत्र दीवानी, दाण्डिक धौर राजस्य क्षेत्राधिकार वाले सभी न्यायालय, सभी प्राधिकारी तथा न्यायालक, कार्यपालक और अनुसचिवीय धिकारी इस संविधान के उपबन्धों के धिन रहते हुए अपने-प्रपने कार्य करते रहेंगे।" कानून के कुछ क्षेत्रों को जैसे दण्ड-विधि धौर प्रक्रिया, सिविल प्रक्रिया, वसीयतों, उत्तराधिकार, विशेष प्रकार की संविदा सहित संविदामों—जिसमें कृषि भूमि से संबंधित संविदा शामिल नहीं है, प्रलेखों और दस्तावेजों के पंजीकरण, साक्ष्य भादि को समवर्ती सूची में रखकर न्यायपालिका की एकता व एकछपता बनाए रखी गई।

विधि के स्रोत

भारत में विधि के मुख्य लीत हैं—संविद्यान, विद्यान, परम्परागत नियम और न्यायिक-निर्णय । संसद, राज्य विधानमण्डलों भीर केन्द्र शासित प्रदेशों के विधान मण्डलों हारा फानून बनाए जाते हैं । इसके भितिरिक्त भी कानूनों का एक विधान समूह है जिसे अधीनस्य विधान कहते हैं । वह नियमों, विनियमों भीर उपविधियों के रूप में होता है । इनकी रचना केन्द्रीय भीर राज्य सरकारें तथा स्थानीय प्राधिकरण जैसे नगर निगम, नगर पालिकाएं, ग्राम पंचायतें तथा भन्य स्थानीय प्राधिकरण जैसे नगर निगम, नगर पालिकाएं, ग्राम पंचायतें तथा भन्य स्थानीय निकाय करते हैं । अधीनस्य विधान, संसद या संबंधित राज्य भयवा केन्द्र शासित प्रदेशों के विधानमण्डलों हारा प्रदत्त या प्रत्यायोजित प्राधिकार के भधीन बनाया जाता है । परिष्ठ न्यायालयों जैसे जन्त्वम न्यायालय शौर उन्च न्यायालयों के न्यायिक निर्णय भी विधि के एक महत्वपूर्ण सोत हैं । उन्वतम न्यायालय होता है। भारत विविधताओं का देश है, अतः न्यायालय कुछ विशेष होतों में न्याय करते समय स्थानीय प्रथाओं और परम्पराओं को भी, जो कानून, नैतिकता भादि के विषय नहीं हैं, एक सीमा तक मान्यता देते हैं और ध्यान में रखते हैं।

मंग्रद को संख सूची में दिए थए विषयों पर कानून कराने का सीवारार है, जबकि राज्यों के विधानमण्डल राज्य सूची में दिए गए किपरों पर कानून बना करते हैं। वो विषय राज्य सूची या समदाी सूची में नहीं दिए गए हैं, जन पर एक्याल संगद हो कानून नार सकती है। समदाीं मूची में रिए गए दिवारों पर मंगद एवं राज्य विधानमंडल दोनों हो कानून नना सकते हैं। किन्तु जनमें भन्मद होने की दिवारों में मंगद द्वारा बनाया गया कानून सागू होना और राज्य विधानमंडल दोनों हो कानून साग होते हों को तर राज्य विधानमंडल हारा बनाई गई विधि का प्रतिकृत संग राज्य तिहा मान्य नहीं होगा जब तक कि राज्य विधानमंडल हारा बनाई गई विधि राज्य विधानमंडल हारा बनाई गई विधि राज्य विधानमंडल हारा सागू स्वी विधारायोंन न हो चौर उस पर राज्य विधानमंडल हारा साम साथ होगा। राज्य मान्य सागू होगा। राज्य मान्य सागू होगा। राज्य सागू होगा। राज्य सागू होगा।

विधि की प्रयुक्ति

संबद हारा बनाये गए नानुनां का विस्तार भारत के समूर्ण राज्यसेत्र या चमने किमी भी माग पर हो छन्ता है। राज्य नियानमंत्रत हारा कनायें गए कानुन, साधारराज्या सर्वधित राज्य के राज्यशेत से हो सानू होंगें। इस प्रकार राज्य सूची मोर मानवर्षी सूची के संगर्तत माने वाले वियशें पर एक राज्य हारा बनाए गए कानुन इसरे राज्य या राज्यों से मिल्ल हो सकते हैं।

भारतीय संविधान की एक मन्दर्भ विनेषता यह है कि संवासक अवासी सरनाने और अपने-धनने क्षेत्रों से केन्द्रोय शिविनयमों तथा राज्य अधिनयमों के अस्तित्व के बावनूड, इसमें माधारणदया, कन्द्र और राज्य दोनों के कानन के संबंध में न्याय करने के लिए न्यायानयों की एक संगठित स्वतस्या है। सम्भूष्णे न्यायिक स्वतस्या में उच्चतम न्यायानय सर्वोगिर है और प्रायेक राज्य या राज्यसमूह के लिए एक उच्च न्यायानय तथा उच्च न्यायानयों के मीचे प्रतेक अधीनस्य न्यायानय है।

न्यायशिविका क्षाम तीर पर कार्यपानिका ते पुषक है। कुछ राज्यों में साम्रारणत्या छुटपुर क्षीर स्वातीय प्रकार के शिवित बीर साम्यक दिवारों का फ़तला करते के लिए वंचायत न्यायालय की विभिन्न त्यामें से कार्य करते हैं, बेहे न्याय पंचायत, पंचायत बातात, शाम कचहरी बादि । विभिन्न राज्यों विधियों में न्यायालयों की सम्बन्धिक प्रकार के प्रविकार तोत दिए गए हैं।

हुर राज्य को न्यायिक जिलों में बांटा यया है विसका प्रमुख जिला और छेतन न्यायाधीय होता है। वह प्रारंधिक लेताधिकार से युवत प्रवास विवित्त न्यायाधीय होता है भीर वह ऐसे धरपायों सहित, जिनमें मृत्युदेव दिया जा सकता है। समि धरपायों की युन सकता है। वह जिन में समित्र न्यायिक प्राधाकारी होता है। उसके नीचे धिवित न्यायानय होते हैं, जिन्हें विभिन्न राज्यों में पिन्न-पिन्न नामों से पुकारा जाता है, वेसे मृत्यिक स्थानस्य न्यायाधीय, विवित्त न्यायाधीय भारि। इसी प्रकार, दाविक न्यायाधीय सारि। इसी प्रकार, दाविक न्यायाधीय सारि। इसी प्रकार दाविक स्थायिक 
उच्चतम न्यायालय

65 वर्ष की श्राय तक पद पर रह राकते हैं। उच्चतम न्यायालय का न्यायाधीश होने के लिए ग्रावश्यक है कि वह व्यक्ति भारत का नागरिक हो ग्रीर वह किसी एक उच्च न्यायालय का या लगातार दो ग्रथवा ग्रधिक उच्च न्यायालयों क कम-से-कम 5 वर्ष तक न्यायाधीश रहा हो; श्रयवा किसी एक उच्च न्यायालय क अथवा दो या उससे अधिक उच्च न्यायालयों का लगातार कम-से-कम 10 वर्ष तव अधिवक्ता रह चुका हो; अथवा वह राष्ट्रपति की राय में एक पारंगत विधिवेत हो । उच्च न्यायालय के किसी न्यायाधीश को उच्चतम न्यायालय के तद न्यायाधीश के रूप में नियुक्त करने के लिये तथा उच्चतम न्यायालय के उच्च न्यायालयों के सेवा-निवृत्त न्यायाधीशों को उस न्यायालय के न्यायाधीशों

भारत के उच्चतम न्यायालय में एक प्रधान न्यायाधीण श्रीर श्रधिक-से-श्रधिक

251 अन्य न्यायाधीश होते हैं, जो राष्ट्रपति द्वारा नियुक्त किये जाते हैं। न्यायाधीश

संविधान द्वारा उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीशों की स्वतंत्रता को वना रखने का प्रयास ग्रनेक तरीकों से किया गया है। उच्चतम न्यायालय का की भी न्यायाधीश अपने पद से तब तक नहीं हटाया जा सकता, जब तक कि उस प्रमाणित कदाचार अथवा अक्षमता के आधार पर हटाए जाने हेतु राष्ट्रपति श्रादेश न दिया हो । ऐसे धादेश का ग्राधार संसदीय प्रस्ताव होगा। प्रस्ता की पुष्टि प्रत्येक सदन की समस्त सदस्य संख्या के वहुमत द्वारा तथा उपस्थि श्रीर मतदान करने वाले सदस्यों में से कम-से-कम दो तिहाई बहुमत द्वा की जानी चाहिए। इस प्रकार समिथित प्रस्ताव को राष्ट्रपति के समक्ष संस के उसी श्रधिवेशन में रखा जाना चाहिए। जो व्यक्ति उच्चतम न्यायालय न्यायाधीश रहा हो, वह भारत में किसी भी न्यायालय में भ्रयवा किसी भी भ्र प्राधिकारी के समक्ष वकालत नहीं कर सकता।

रूप में बैठने और कार्य करने के लिये भी प्रावधान किया गया है।

भारत का उच्चतम न्यायालय नयी दिल्ली में स्थित है। 31 मगर 1986 को उच्चतम न्यायालय में निम्नलिखित न्यायाधीश घै:

प्रधान न्यायाधीश:

न्यायाधीश :

पीट एन० भगवती<sup>2</sup>

ग्रार० एस० पाठक, ग्रो० चिनप्पा रे ए० पी० सेन, ई० एस० वेंकटरमैय वी॰ बी॰ एराडी, सव्यसाची मुखर्ज एम० पी० ठक्कर,रंगनाथ मिश्र ,

वी॰ खालिद जी॰, एल॰ श्रोझा, वी० सी० रे, एम० एम० दत्त,

के० एन० सिंह, एस० नटराजना

उच्चतम न्यायालय (न्यायधीयों की संख्या) संशोधन ग्रिधिनियम, 1986 के त 9 मई 1986 से न्यायशोशों की संस्था 17 से वढ़ाकर 25 कर दी गई है।

<sup>31</sup> दिसम्बर 1986 को श्री पी॰ एन॰ भगवती के सेवा निवृत होने पर श्री बार॰ ए पाठक ने 1 जनवरी 1987 से भारत के प्रधान न्यायधीण के पद का कार्यभ ग्रहण किया।

उरवतम ग्यायासय का अधिकार क्षेत्र

उच्नतम न्यायान्य को प्रारम्मिक, बरीतीय और परामर्व संबंधी पश्चिकार प्राप्त है। इसके प्रारम्भिक चविकार का विस्तार संव चीर एक या चविक राज्यों के बीच प्रयता एक घोर संब घीर किसी राज्य का राज्यों तथा दसरी मीर एक या मधिक राज्यों के बीच मयना दो या मधिक राज्यों के बीच . किसी भी विवाद तक है, यदि उन विवाद में किसी सीमा तक (विधि का या तथ्य का) कोई ऐसा प्रकृत चन्त्रनिहित है जिस पर दिनो वैद्य धनिहार का अस्ति। या विस्तार निर्मर करता है। इसके प्रतिरिक्त संविधान का प्रनक्टेर 32 उपनतम न्यायालय को मूल प्रधिकारों को लाग करने के बारे में ब्यापक प्रारम्भिक प्रधिकार प्रदान करता है । इसके लिए उसे निदेश, बादेश था समादेश जिनके भारतांत बन्दी प्रत्यक्षीकरण, परमादेश, प्रतिपेध, मधिकार-पुष्ठा भीर उन्त्रेपण के समादेश (रिट) भी हैं, जारी करने का विश्वकार दिया गया है।

उच्चतम न्यायालय को बद्यिकार दिया गया है कि वह किसी भी सिविल/दाण्डिक मामले को एक राज्य के उच्च न्यायालय से हमरे राज्य के उक्व न्यायालय में धयवा एक राज्य के उच्च न्यायालय के धर्मानस्य न्यायालय से दूसरे राज्य के उन्द न्यायातम के ब्राधीनस्य किसी महाम ब्राधिकारिता वासे न्यायासम में भेजने का निर्देश दे मकता है । यदि उच्चतम न्यायालय को इस बात से सन्तिष्टि ही जाती है कि एक-मे या सारत: एक-से विधि-प्रक्रों बाले मामले उसके ग्रीर एक या एक से ग्रीप्रक उच्च न्यायालयों के समक्ष धववा हो या जससे पश्चित उच्च न्यायालयों के समक्ष सम्बद्ध हैं भीर वे प्रश्न ब्यापक महत्व के मान प्रश्न हैं. तो वह उच्च न्यायालय या उच्च न्यायालयों के समक्ष लिन्नत मामले या मामलों को घपने पास मेगा सकता है भीर उनका फैमना स्वयं कर सहना है।

किसी उच्च न्यायालय के निर्मय, विद्यो या भैतिम भादेश में संविधान की व्याख्या से सम्बद्ध कान्त के तारिकः प्रकृत पर उच्चतम न्यायालय के अपीलीय प्रधिकार क्षेत्र का ब्रायय-- सिवित भीर दाण्डिक दोनों मामलों में-सर्वधित उच्च न्यायालय से प्रमाण-पव द्वारा या उच्चतम न्यायालय की विशीप ग्रनमति पर तिया जा सकता है। सिविस मामलों में उच्चतम स्यायालय में तभी अपील की जा सकती है, जब संबंधित उच्च न्यायालय प्रमाणित कर दे कि (क) मामले में स्थापक महत्व का मूल कानृती प्रश्न कलितिहत है तया (ख) उच्च न्यायानय की दिन्द में उक्त प्रकृत का समाधान सुन्वतम स्थायासय द्वारा किया जाना चाहिए। दाण्डिक मामले में उच्चतम न्यायालय में शरील की जा सकती है, यदि उच्च न्यायालय ने (क) किसी प्रशियक्त व्यक्ति की दोषम्क्ति के प्रादेश को प्रपील में उत्तट दिया है भीर उसे मृत्यद्वड या भाजीवन कारावास या कप-से-कम 10 वर्ष के कारावास का ग्रादेश दिया है, अवता (ख) भरने प्रधिकार सेंत्र में स्थित प्रधीतस्य किसी न्यायानय से कोई मामला प्रपते समक्ष विचाराय मंगवा लिया है और अममें विभियनत की दोषी ठहराया है तथा उसे मृत्यू-दण्ड या प्राजीवन कारावास या कम-से-कम 10 वर्ष के कारावास का प्रादेश दिया है, भ्रयवा (ग) प्रमाणित कर दिया है कि मामला छज्जातम न्यायालय में अवील करने के लायक है। सबद उन्चतम न्यायालय को ऐसी भीर शक्तिमी

दे सकता है, जिनके अनुसार उच्चतम न्यायालय किसी दाण्डिक कार्यवाही में किसी भी उच्च न्यायालय के किसी निर्णय, अंतिम आदेश या दण्डादेश के विरुद्ध अपील ग्रहण कर सकता है और उन पर सुनवाई कर सकता है।

उच्चतम न्यायालय को भारत के सभी न्यायालयों श्रीर अधिकरणों पर अपील संबंधी अत्यन्त व्यापक श्रिष्ठकार प्राप्त है, क्योंकि वह अपने विवेकानुसार भारत के राज्य क्षेत्र में किसी भी न्यायालय या श्रिष्ठकरण द्वारा पारित था किसी मुकदमे या मामले में किसी निर्णय, डिग्री, अवधारण, दण्डादेश या आदेश के विरुद्ध अपील करने की विशेष अनुमति दे सकता है।

उच्च न्यायालय को उन मामलों में विशेष परामर्श संबंधी ग्रिष्ठिकार शास्त है जो संविधान के अनुच्छेद 143 के श्रधीन राष्ट्रपति द्वारा विशेष रूप से इसे विचारायें सींपे जाएं। इसके अतिरिक्त संविधान के अनुच्छेद 317(1), आयकर अधिनियम 1961 की धारा 257, एकाधिकार तथा अवरोधक व्यापारिक व्यवहार, अधिनियम 1969 की धारा 7(2), सीमाशुल्क श्रधिनियम 1962 की धारा 130क; केन्द्रीय उत्पादशुल्क तथा नमक अधिनियम 1944 की धारा 35ज तथा स्वणें (नियंत्रण) अधिनियम 1968 की धारा 82ग के अधीन मामले उच्चतम न्यायालय को भेजे जा सकते हैं।

ग्रधिनियम, ग्रधिनक्ता श्रधिनियम, न्यायालय ग्रवमानना श्रधिनियम, सीमाशुल्क श्रिष्ठ-नियम, केन्द्रीय उत्पाद-शुल्क ग्रीर नमक ग्रधिनियम, ग्रातकवाद प्रभावित क्षेत्र (विशेष अदालतें) ग्रधिनियम 1984 तथा ग्रातंकवाद एवं विध्वंसक गतिविधियाँ (निवारक) ग्रिधिनियम 1985 के ग्रन्तर्गत भी उच्चतम न्यायालय में ग्रपील की जा सकती है।

लोक प्रतिनिधित्व अधिनियम, एकाधिकार तथा अवरोधक व्यापारिक व्यवहार

राष्ट्रपति ग्रीर उपराष्ट्रपति निर्वाचन ग्रधिनियम, 1952 के भाग 3 के ग्रन्तर्गत उच्चतम न्यायालय में सीधे निर्वाचन याचिकाएं भी दायर की जा सकती हैं।

उच्च न्यायालय

उच्च न्यायालय राज्य के न्याय प्रशासन में शिषंस्थ होता है। देश भर में 18 उच्च न्यायालय हैं। इनमें वे दो उच्च न्यायालय भी शामिल हैं, जिनके श्रिष्ठकार सेन में एक से श्रिष्ठक राज्य हैं। केन्द्र शासित प्रदेशों में से केवल दिल्ली का ही प्रपना उच्च न्यायालय है। अन्य आठ केन्द्र शासित प्रदेश विभिन्न राज्यों के उच्च न्यायालयों के श्रिष्ठकार क्षेत्र में आते हैं। प्रत्येक उच्च न्यायालय में एक मुख्य न्यायाधीश और ऐसे अन्य न्यायाधीश होते हैं, जो राष्ट्रपति द्वारा समय-समय पर नियुक्त किए जाते हैं। उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश की नियुक्ति राष्ट्रपति द्वारा भारत के प्रधान न्यायाधीश और राज्य के राज्यपाल के परामर्श से की जाती है। अन्य न्यायाधीशों को भी नियुक्त करने की प्रक्रिया यही है। अंतर केवल इतना है कि इनके संबंध में संबंधित उच्च न्यायालय के मुख्य स्यायाधीश से परामर्श किया जाता है। वे 62 वर्ष की आयु तक पद पर रह सकते हैं और वे भी उसी प्रकार हटाए जा सकते हैं जैसे भारत के उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश हटाए जा सकते हैं। न्यायाधीश के पद के लिए वही ध्यक्ति पात हो। करा हो। करा है। वे 62 वर्ष की स्थाय तक पर पर सहस्रक्ते हैं और वे भी उसी प्रकार हटाए जा सकते हैं। न्यायाधीश के पद के लिए वही ध्यक्ति पात हो। करा हो। वे 62 वर्ष करा निर्म करा हि। व्यक्ति करा हो। वे 62 वर्ष करा हो। करा हो। व्यक्ति हो। वे 63 करा हो। वे 64 करा है। वे 65 करा हो। व्यक्ति हो। वे 65 करा हो। विराण हि। वे 67 करा हो। विराण हि। विराण हो। वि

हों या इतनी ही भर्राध तक दिसी उन्न न्यायानय या नवातार दो या अधिक उन्म न्यायालयों में प्रधिवस्ता के रूप में बकातत कर चका हो !

प्रत्येक उच्च न्यायालय को मून प्रधिकारों भी रहा। या प्रन्य कियों प्रमोजन के लिए प्रपने प्रधिकार होन के पंतर्यंत किसी कारित, प्राधिकारों भीर सरकार को निर्देश, धादेश या समादेश (वन समादेशों सहित को धंदी प्रत्यक्षीकरण, परमादेश, प्रधिचेश, ध्रिकार-पृच्छा धीर उन्त्रेयच के रूप में हैं) जारी करने का प्रधिकार प्रस्त है।

इस प्रधिकार का प्रयोग जन शेवों के शंध में भी, प्रधिकारिता का प्रयोग करने वाले किशी भी उच्च न्यायासम द्वारा किया जा सकता है। जिनके अंदर ऐसे अधिकार के प्रयोग का कारण पूर्णतः या शंकतः जराम होता है। मले ही ऐसी सरकार या प्राधिकारी का कार्यासय प्रथश ऐसे व्यक्तियों का निवास स्थान जन शेवों के प्रन्दर नहीं।

उच्च न्यायान्यों को धपने धिषकार तेव के घन्तर्गत सभी ग्यायान्यों बर ध्रमीक्षण संबंधी प्रधिकार प्राप्त है। वे ऐसे ग्यायान्यों से विवरण यंगवा सरते हैं, उनकी कार्य वेली घोर कार्यवाहियों को स्वर्शन्यत करने के लिए सामाग्य निवास वारी कर सकते हैं धोर कार्य निर्णारित कर सनते हैं तथा पुस्तकों, प्रविद्यों धोर सेवा-योजनाबों को सुन्यवश्यित कर म राप्ने के निए एक विगेष प्रकार की क्ष्यकस्था का निर्णारण कर सनते हैं।

छच्च न्यायालयों का स्थान और छनका प्रधिकार-शेल नीये सारची 26.1 में दिया गण है।

सारणी 26.1	•
खक्च न्यामानमी	
का विधिकार-क्षेत्र	•
रैर श्यान	

भाम	स्थापना वर्ष	ग्रधिकार शेव	व्याचालय का स्थान
1	2	3	4
1. इलाहाबाद	1866	<b>उत्तर प्रदेश</b>	इलाहाबाद (सन्तनक में न्यायपीठ)
2. श्रान्ध प्रदेश	1954	धान्छ प्रदेश	हैदराबाद
3, बम्बई	1861	महाराष्ट्र, दादरा एवं नागर हवेनी तथा गोपा, दमण तथा दीव	बम्बई (नागपुर, पणनी धोर औरंगाबाद स न्यायपीठ)
4. कलकत्ता	1861	पश्चिम बंगाल तथा भंदमान चौर निकोबार द्वीप समूह	कलबता (पोर्ट म्लेयर व ब्रम्थायी त्यायपीट)

1	2	3	4
5. दिल्ली	1966	दिल्ली	दिल्ली
6. गुवाहाटी	1972	श्रसम, मणिपुर, मेघा- लय, नागालड, त्निपुरा, मिजोरम श्रौर श्ररुणाचल प्रदेश	गुवाहाटी (इम्फास; श्रगरतला, शिलंग भीर कोहिमा में श्रस्थायी न्यायपीठ)
7. गुजरात	1960	गुजरात	<b>म</b> हमदाबाद
8. हिमाचल प्रदेश	1971	हिमाचल प्रदेश	शिमला
9. जम्मू श्रीर कश्मीर	1928	जम्मू और कश्मीर	श्रीनगर श्रीर जम्मू
10. कर्नाटक	.1884	कर्नाटक	वंगलूर
11. फेरल	1956	केरल भ्रीर लक्षद्वीप	एर्नाकुलम
12. मध्य प्रदेश	1956	म्ह्य प्रदेश	जवलपुर (ग्वाबियर भौर इंदौर में न्यायपीठ)
13 मद्रास	1861	तमिलनाडु और पांडिच्चेरि	मद्रास
14. उड़ीसा	1948	<b>उड़ीसा</b>	नटक
15. पटना	1916	बिहार	पटना (रांची में स्थायपीठ)
16. पंजाब भीर [हरियाणा	1947	पंजाब, हरियाणा श्रीर चण्डीगढ़	चण्डीगढ्
17. राजस्थान	1949	राजस्थान	जोघपुर (जयपुर <b>में</b> न्यायपीठ)
18. सिविकम	1975	सिक्किम	गंगटोक

## प्रशासनिक न्यायाधिकरण

संविधान के अनुच्छेद 323(क) के अनुसार, "संसद, विधि द्वारा, संघ या किसी राज्य अथवा भारत के राज्यक्षेत्र में या भारत सरकार के अधीन विसी स्थानीय या अन्य प्राधिकारी के संबंध में, लोक सेवाओं और पदों के लिये भर्ती तथा उन पर नियुक्त व्यक्तियों की सेवा-शर्तों के संबंध में विवादों और शिकायतों के, अशासनिक न्यायाधिकरणों द्वारा न्यायनिर्णयन (एडज्यूडिकेशन) या मुकदमे संबंधी उपवंध कर सकेगी।" तदनुसार प्रशासनिक न्यायाधिकरण अधिनियम;

1985 पारित किया गेरा । इतके अंतर्गत केन्द्र सरकार के कर्मचारियों के तिये एक केन्द्रीय प्रशातिनक न्यायधिकरण का निर्माण किया गया जो 1 नवस्वर 1985 से कार्यरत हुया। इत न्यायाधिकरण की प्रधान पीठ दिल्ली में तया इलाहानाः, कलकता, मदास भीर वस्तर्द में इनहीं द्विगड-गीठ है। जून 1986 तक इतकी नौ धौर न्यायपीठों ने धहमद्रावाद, बंगनूर, चंडीगढ़, कटक, मुवाहाटी, हैदराबाद, जबलपुर, जीधपुर और पटना में काम करना गरू कर दिया है। राज्य सरकार के कमैचारियों के तिये इसी कानून के तहन इस प्रकार के न्यायाधिकरण हिमाचल प्रदेश, कर्नाटक और उड़ीमा में स्पापित हिए

केन्द्रीय प्रशासनिक न्यायाधिकरण को किया प्रक्रिय भारतीय गैवा, कन्द्रीय मिनिल सेना या निनिल पर या रक्षा ने जुड़े सिनिल नेनामों या परी (जिनकी मतीं धर्मनिक पराधिकारियो द्वारा हुई हो) की नियुक्ति, सेना शती या उनके साथ जड़ी वातो के बारे में (उच्चतम न्यायालय के सिवाय) एक न्यायालय की समी अधिकारिता, शक्तियां भौर प्राधिकार प्राप्त है। कर्मवारी राज्य बीमा निगम जैसी श्रम मंत्रालय के सबीन संस्थाबों पर भी केन्द्रीय प्रशासनिक न्यायाधिकरण की प्रधिकारिता व्याप्त है। मरकार इस न्यावाधिकरण का न्यायक्षेत्र धदाकर स्थानीय संस्थाओं. निवम सौर सोक्षायियों इत्यादि पर भी इनते प्रधिकारिता लागू करने के बारे में सोच रही है। राज्य के न्यायाधिकरणों को राज्य कर्मचारियों के बारे में इसी प्रकार की मधिकारिता प्राप्त है।

इम प्रकार के न्यायाधिकरणों की स्थापना से कर्मवारियों की नियन्ति भीर सेवा शतों के बारे में सभी विवादों भीर परिवादों (कम्पलेन्टम्) पर उचित न्यायाधिकरण ही विचार कर रहे है न्योंकि उन्ततम न्यायालय के निवाद भीर कोई व्यायालय इस प्रकार के मामलों पर विचार नहीं कर सकता।

न्यायाधिकरण की पीठों ने पहले ही काफी पुराने मनलों की निपटा दिया है।

पारिवाधिक म्पायालय

पारिवारिक न्यायालय प्रधितियम, 1984 के धन्तर्गत विवाह संबंधी धीर दूसरे पारिवारिक विवादीं की मुनशाने और तेजी से निपटाने के निये पारिवारिक कायालय स्वापित किए जाने हैं और ऐसा एक न्यायालय राजस्पान में कामेरत है। श्रीविनियम के तहत राज्य सरकारों द्वारा पारिवरिक न्यायालय, दश लाख से अधिक जनसंख्या वाले शहरो या इमरे ऐमे क्षेत्रों में जहां राज्य सरकार जरूरी समझें. स्थापित किये जाते हैं।

क्यीनस्बन्यायालय सम्पूर्ण देश में ब्रहीनस्वन्यायालयों की संस्वना धीर उनके कार्य छुन्दुट विषदायी को छोड़कर न्यूनाधिक कर से एक-से हैं। एक राज्य को कई जिसी में बोटा गया है। प्रावेद विना प्रवार विवित न्यानाता के प्रविकार सेंत्र में पाता है। स्तका प्रमुख जिला न्यायायीय होता है । कमी-कमी अजिस्ति विचा न्यायाधीय भी उसकी सहायवा करते हैं। जिला न्यायाधीश के ब्रधीन विभिन्न श्रीवर्षी के विक्लि न्यायालयों का एक तंत्र होता है।

सिविल ;स्यायालय

मुकदमों की सुनवाई करने के अतिरिक्त सिविल न्यायालय अनेक विषयों के बारे में अपने अधिकारों का प्रयोग करते हैं, जैसे मध्यस्थता, संरक्षता, विवाह, विवाह-विष्ठेद और प्रमाणित वसीयतनामा । महत्वपूर्ण नागरिक अधिकारों का निर्धारण करने के लिए कुछ विशेष अधिनियमों के अधीन न्यायिक कल्प भिष्करण भी स्थापित किए गए हैं जो सामान्य न्यायालयों से भिन्न हैं। कुछ मामलों में उनके आदेशों के विरुद्ध अपील सामान्य सिविल न्यायालयों में की जा सकती है। प्रत्येक उच्च न्यायालय को अपने अपीलीय अधिकार क्षेत्र के अधीन रहते हुए अपने अधीनस्थ सभी न्यायालयों पर अधीक्षण की शक्ति प्राप्त है।

दण्ड न्यायालयों का गठनः संगठन तथा उनकी प्रक्रिया दण्ड प्रक्रिया संहिता, 1973 द्वारा विनियमित होती है। यह संहिता, दण्ड प्रक्रिया संहिता; 1898 को निरस्त करके 1 अप्रैल 1974 से लागु हुई थी।

नहान्यायवादी

भारत के महान्यायवादी की नियुवित राष्ट्रपित द्वारा की जाती है भौर वह तब तक पद पर बना रह सकता है जब तक राष्ट्रपित चाहे। इस पद पर नियुवित के लिए जञ्च न्यायालय का न्यायाधीश बनने की योग्यता व्यवित में होनी चाहिए। महान्यायवादी का यह कर्तंच्य है कि वह भारत सरकार को जन विधि विषयक प्रश्नों पर सलाह दे और विधि संबंधी वे अन्य कार्य करे, जो जसे राष्ट्रपित द्वारा भेजे या सौंपे जाएं। अपने कर्तंच्यों का पालन करने के लिए जसे भारत के सभी न्यायालयों में सुनवाई एवं संसद की कार्यवाहियों में भाग लेने का अधिकार प्राप्त है? परन्तु जसे संसद में मतदान का अधिकार नहीं है।

श्रपने कांयों के निर्वहन के लिए महान्यायवादी को महासालिसिटर श्रीर दो श्रितिरिक्त महासालिसिटरों की सहायता प्राप्त होती है।

**न्हाधिव**नता

हर राज्य में एक महाधिवक्ता होता है । उसकी नियुक्त राज्यपाल द्वारा की जाती है और वह अपने पद पर तब तक बना रह सकता है जब तक राज्यपाल उसे चाहें। इसके लिए व्यक्ति को उच्च न्यायालय का न्यायाधीश नियुक्त किए जाने के योग्य होना चाहिए। उसका कर्त्तंच्य राज्य सरकार को उन विधिविषयक प्रकार पर सलाह देना और विधि संबंधी वे सभी काम करना है, जो उसे राज्यपाल द्वारा भेजे या सौंपे जाएं। महाधिवक्ता को मतदान के अधिकार के विना राज्य के विधान-मंडल की कार्यवाहियों में वोलने और भाग लेने का अधिकार है।

वेधि स्यवसाय

भारत में विधि-न्यवसाय से संबंधित कानून, श्रिधवक्ता श्रिधिनियम, 1961 श्रीर उसके श्रधीन भारतीय विधिज्ञ परिषद् (वार कोंसिल श्राफ इंडिया) द्वारा बनाए गए नियम हैं। यह विधि-न्यवसायियों से संबंधित तथा राज्य विधिज्ञ परिषदों श्रीर भारतीय विधिज्ञ परिषद् के गठन के लिए कानून की एक स्वयंपूर्ण संहिता है। वही न्यवित वकालत कर सकता है, जो राज्य विधिज्ञ परिषदों में से किसी एक में श्रिधवक्ता श्रिधिनियम के श्रधीन श्रधिवक्ता के रूप में नामांकित हो। किसी भी राज्य विधिज्ञ परिषद के श्रन्तगंत नामांकित श्रीधवक्ता

स्याय स्त्रीर विशि 665

निर्धारित प्रक्रिया के सनभार हिमी सन्त राज्य विधिन परिषद् में स्थानांतरण के निए ग्रावेदन कर सकता है। कोई भी व्यक्ति एक से ग्रायक राज्य के बार कौतिल में प्रधिवनता के रूप में नामांकित नहीं हो सकता। एटानी भौर पश्चिवस्ता की दीहरी पढित, जो बम्बई और कनकता एक्व न्यागतयों में थी. 15 धरटबर 1976 से समाप्त कर दी गई। यधिवस्ताओं के दो वर्ष है--'वरिष्ठ यधिवस्ता' मोर 'ग्रन्य ध्यविवनता' । यदि छन्ततम न्यायातय या छन्त न्यायात्य की राप है कि कोई प्रधिवनता अपनी योग्यता, न्याधिक धनुभव, विशेष ज्ञान अपना विधि प्रमुप्तव के फलस्वरूप वरिष्ठ प्रधिवनता के नाम से प्रमितित किए जाने की योग्यता रखता है. हो इसे उसकी सम्मति से यह पर नाम दिया जा सकता है।

वरिष्ठ प्रधिवस्ताओं पर, भारतीय विधित्र परिवर्ष की तरह विधि व्यवगाय में संबंधित कुछ विषयों पर प्रतिबंध सनाए गये हैं। विधि-स्वतमाय के विषय

में यरिष्ठ अधिवनता पर सगाए गए कुछ प्रतिबंध ये हैं:

यह पंजीयद अधिवक्ता के रूप में दर्ज हुए विना चन्त्रम न्यायालय में मा राज्य रजिस्टर के भाग-2 में दर्ज हुए विना किसी न्यायालय या न्यायाधि-करण में पेश नहीं होगा। वह मदानती वहन (युक्तिवाद/प्रतिपादन) या शपय-वर्ती का मसीदा बनाने में परामर्भ नहीं लेगा, किसी न्यायालय या न्यायाधिकरण में गवाही लेने (सादय) या मसीदा बनाने संबंधी काम में धनुदेश नहीं लेगा या संपत्ति हस्तांतरण के दस्तावज तैयार करने जैसा कोई कार्य नहीं करेगा। बह किसी न्यामानम में हाजिर होने के लिये किसी मुबक्किल से कोई परामग या भनदेश नहीं लेगा, भादि। वह राज्य रजिस्टर के भाग दो में दर्ज मधिवनता की किसी मामले में पेशी संबंधी सेवाएं प्राप्त करने के लिये जो वह उचित समझे, फीस देगा।

प्रधिवक्ता के रूप में नामांकन के लिए शिक्षा चादि के कुछ मानदंड निर्घारित किए गए हैं। व्यावसायिक आचार-महिता एवं स्वर को विनियमित करने, पर्व सनवाई के अधिकार, वरिष्ठता। तथा नामांकन के लिए अयोग्यता आदि से

सम्बद्ध कुछ नियम बनाए गए हैं।

प्रत्येक अधिवस्ता इस बात का ध्यान खेगा कि जिस स्पन्ति को चकील की बास्तविक रूप से झावध्यकता है, वह कानूनी सहायता पाने का हकदार है, भते ही वह पूरा या पर्याप्त पारिश्रमिक न दे सके भीर मानी मायिक स्यिति की सीमाओं के भीतर रहते हुए; गरीब और दलित वर्ग को नि:शत्क कानुनी सहायता देना अधिवनता का समाज के प्रति एक महान दावित्व है ।

विधिज परिषदीं को घपने रिजस्टर में अंकित ग्रधिवक्तामों पर धनुमासनिक भविकार प्राप्त है। किन्तु अधिवक्ताओं की मारतीय विधित परियद में भपीन करने स्था इसके बाद भारत के उच्चतम न्यायालय में अपीत करने का

क्रधिकार है।

विधि व्यवसाय में समें व्यक्तियों को सामाजिक सुरक्षा स्पतन्त्र कराने के द्रपायों का सभी पहलुमों से मध्यमन करने के निये संसद सदस्य न्यायकूरि श्री बहरूल इस्लाम की श्रध्यक्षता में एक उच्चाधिकार प्राप्त समिति 4 जुलाई 1985 को गठित की गई थीं। समिति में श्राठ सांसद, भारत के महान्यायवादी, भारतीय विधिज्ञ परिपद, दिल्ली की विधिज्ञ परिपद श्रीर कुछ ध्यातिप्राप्त श्रधिवनता शामिल थे। समिति ने श्रपनी रिपोर्ट 7 मई 1986 को पेण कर दी है।

विधि आयोग

सभी दणों में लम्बे समय से यह माना जाता है कि घिधि के स्वह्म श्रीर अन्तर्वस्तु का समय-समय पर पुनरीक्षण होता रहना चाहिए। वदलती हुई सामाजिक श्रीर श्राधिक अवस्याश्रों एवं कुल श्राचार संबंधी घिपयों की परिवर्तित संकल्माश्रों के फ़लस्वरूप समय-समय पर घर्नमान घिधि का पुनरावलोकन करना श्रावश्यक हो जाता है। एक ऐसे स्थाई निकाय के विना जिसे घिधि के कमवद पुन-रावलोकन का काम सींपा जाए, इस काम को संतोपप्रद ढंग से पूरा नहीं किया जा सकता। विभिन्न देशों में विधि श्रायोग की स्थापना की घारणा के पीछे यही श्राधारभूत दृष्टिकोण रहा है।

भारत में विधि श्रायोग का गठन 1955 में किया गया था श्रीर तब से समय-समय पर इसका पुनर्गठन किया जाता रहा है। कानून को संशोधन श्रीर सरली-करण द्वारा श्रद्यतन बनाना तथा समय की युवितसंगत मांगों के श्रनुरूप बनाने के लिये न्याय-प्रशासन का पुनराबलोकन, श्रादि विधि श्रायोग के प्रधान कार्य हैं।

ग्यारहवां विधि ग्रायोग 1 सितम्बर 1985 को तीन वर्ष के लिये गठित किया गया जिसके ग्रध्यक्ष उच्चतम न्यायालय के एक सेवा-निवृत्त न्यायाधीश हैं। भारत सरकार के सचिव के स्तर के एक सदस्य-सचिव हैं ग्रीर इलाहावाद उच्च न्यालय से सेवा-निवृत्त एक न्यायाधीश इसके ग्रंगकालिक सदस्य हैं। यद्यपि तीन पूर्णकालिक सदस्य तथा तीन ग्रन्य ग्रंगकालिक सदस्यों के लिये प्रावधान है लेकिन इन रिक्त स्थानों के लिये नियुक्तियां नहीं की गयी हैं।

विधि श्रायोग ने श्रव तक भारत सरकार को 113 रिपोर्ट पेश की हैं। विधि श्रायोग को विचारार्थ सींपे गये विषय ये हैं:

- (1) न्याय-प्रशासन की व्यवस्था का पुनरीक्षण करते रहना, जिससे यह सुनिश्चित हो सके कि यह समय की युनितसंगत मांगों के अनुरूप है भीर विशेषतया यह भी सुनिश्चित किया जा सके कि (क) मामलों में विलम्ब न हो, तेजी से निपटारा हो और खर्च कम हो जिससे कि इस महत्वपूर्ण सिद्धांत पर भी कि 'निर्णय न्यायसंगत और निष्पक्ष होने चाहिए', कोई प्रभाव पड़े विना मामलों का तेजी से और मितव्ययी ढंग से निपटारा हो सके; (ख) निलम्ब करने वाली वारीकियों और युक्तियों को कम करने और विल्कुल समाप्त करने के छद्देश्य से प्रक्रिया सरल की जाए जिससे कि वही अपने आप में लक्ष्य न वन जाए, विलक्ष वह न्याय-प्राप्ति का साधन वनी रहे; और (ग) न्याय-प्रशासन से सम्बद्ध व्यक्तियों का कार्य स्तर कंचा छठे।
- (2) राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांतों के संदर्भ में वर्तमान विधियों पर विचार करना श्रीर उसमें विकास तथा सुधार के तरीके सुझाना तथा ऐसे विधान का सुझाव देना जो निर्देशक सिद्धांतों को कियान्वित करने तथा संविधान की अस्तावना में विणित उद्देश्यों की प्राप्ति के लिए श्रावश्यक हों।

- (3) व्यापक महत्व के केन्द्रीय प्राधिनियमों का पुतरीदाण करता, तारि वे सरल बनाए जा सकें तथा विसंयतियों, धन्यप्टतायों भौर प्रसमानतामों को दूर किया जा सके।
- (4) इस भारे में सिकारिस करना कि कानून पुस्तका को अध्यतन बनाने के तिए धन मून नियमों और उनके उन भागों की; जिनकी उपयोगिता नहीं रृंद्ध गई है; किस जकार समाप्त किया जाए।
- (5) विधि भीर न्याय-प्रशासन संबंधी धन्य किसी भी विषय पर, जो ससते यास भेजा जाए, विचार करना और सरकार को अपनी राय से अवगत कराना।

इन बीच भारत सरकार ने 17 करवरी 1986 को विधि धायोग को न्यायिक सुधार का काम भी सींचा है, जिसका कार्य सेंच इस प्रकार है:

- म्याय दिलाने के काम को विकेन्द्रित करने की जरूरत इन तथ्यों द्वारा पूरी की जाएगी—
  - (म) विवादों को मुत्तप्ताने के लिये ग्रामीण इलाकों में त्याय पंचा-यतों या दूसरी प्रतिन्यामों को स्थापित करना, प्रसारित करना भीर भजवृत करना;
  - (व) उचित क्षेत्रों भीर केन्द्रों में परिभाषित भिधकारिता वाली जन-सहयोगपूर्ण न्याय प्रणाली बनाना;
  - (स) उच्चतम न्यायालय और उच्च न्यायालयों पर काम का बोस कम करने के लिये और प्रणालियों स्थापित करता।
- (2) वे बातें जिनके लिये संविधान के माय 14(म्) के धनुसार न्याया-धिकरण (क्षेत्रा-न्यायाधिकरणों को छोड़कर) तल्परता से स्यापित किये जाने हैं भीर उनके स्थापन तमा कार्य से जुड़े हुए पहलु;
- (3) मामलों के तेजी से जिपटारे, अजावस्थक मुक्दसेवाजी समा/ धामलों की सुनवाई में देरी को समाप्त करने, कार्य-पद्धति समा कार्य-प्रणालिक कानुको में मुखार और जगर माग 1(य) भीर 1(य) के लिये आनुका कार्य-पद्धतियां निर्मेण रूप से विकसित करने भी द्वार्ट से कार्य-प्रणालिक कानुन;
- (4) श्रधीनस्य न्यायालयों भौर श्रधीनस्य न्यायपालिका में नियुक्तियों के तिये पढिति;
- (5) न्यायिक मधिकारियों के लिये प्रशिक्षण;
- (6) न्याय दिलाने की व्यवस्था को अजबूत करने में विधि व्यवसाय की मूमिका;
- (7) सरकार और सार्वजनिक उपत्रमों की भोर से चलाये जा रहे मुकटमों, व्यवहार्य वर्तमान पद्धति का पुनरीशण लगा सरकार भौर इस उपत्रमों के अपने विवाद सुनन्नाने के निये व्यवहार्य नियम बनाने की} बांछ्नीयता;

- (8) मुकदमा करने वाले व्यक्तियों के ऊपर मुकदमे के खर्च का भार कम करने की दृष्टि से;
- (9) ग्रखिल भारतीय न्यायायिक सेवा का निर्माण; ग्रीर
- (10) दूसरी ऐसी बार्ते जिन्हें श्रायोग उपरोक्त विषयों के सन्दर्भ में ठीक या श्रामश्यक समझें या सरकार जिन्हें समय-समय पर श्रायोग को विचारार्थ भेजे।

विधि आयोग ने अपनी पहली प्राथमिकता के रूप में निचले स्तर पर न्याय संस्था की पुनरंचना के कार्य पर अपना ध्यान केन्द्रित किया है और उसने ''निचले स्तर पर विवादों को सुलझाने के लिये वैकल्पिक फोरम'' पर एक कार्य कारी दस्तावेज तैयार करके उसे विभिन्न निकायों और व्यक्तियों में उनके अभिप्राय और टिप्पणियां जानने के लिये वितरित किया। आयोग ने देश के विभिन्न भागों में सात कार्यशालाएं भी आयोजित कीं।

व्यक्तिगत विधि

उन पर भिन्न-भिन्न व्यक्तिगत कानून लागू होते हैं।

विवाह विषयक कानून को विभिन्न धर्मों के लोगों पर लागू विभिन्न धिविषयमों

भारत में विभिन्न धर्म और मतों के लोग रहते हैं। उनके पारिवारिक कार्यकलापों से संबंधित विषयों जैसे विवाह, विवाह-विच्छेद, उत्तराधिकार ग्रादि के संबध से

में संहिताबद्ध किया गया है । वे हैं:

1. हिन्दू विद्यवा पुर्नीववाह अधिनियम, 1856; 2. संपरिवर्ती (कन्वटें)
विवाह-विघटन अधिनियम, 1866; 3. भारतीय विवाह-विच्छेद अधिनियम,
1869; 4. भारतीय किश्चियम विवाह अधिनियम, 1872; 5. काजी अधिनियम,

1880; 6. आनन्द विवाह अधिनियम, 1909; 7. बाल विवाह अवरोध अधिनियम, 1929; 8. पारसी विवाह और विवाह-विच्छेद अधिनियम, 1936; 9. मुस्लिम विवाह-विच्छेद अधिनियम, 1936; 9. मुस्लिम विवाह-विच्छेद अधिनियम, 1954; 11. हिन्दू

विवाह अधिनियम, 1955; 12 विदेशो विवाह अधिनियम, 1969। विशेष विवाह अधिनियम, 1954 जम्मू-कश्मीर राज्य के अतिरिक्त

सम्पूर्ण भारत में लागू है और यह भारत के उन नागरिकों पर भी लागू होता है जो जम्मू और कश्मीर राज्य के रहने वाले हैं, किन्तु जिनका प्रधिवास उन राज्य के से हो ते किन्तु जिनका प्रधिवास उन राज्य के से हो में है, जिन तक इस प्रधिनियम का विस्तार है। जिन व्यक्तियों पर यह प्रधिनियम लागू होता है, वे इस प्रधिनियम के प्रधीन विनिर्दिष्ट तौर पर विवाह रजिस्टर करवा सकते हैं, भले ही वे पृथक-पृथक धमें के मानने वाले हों। भिष्ठियम में यह भी प्रावधान है कि यदि किसी अन्य रूप में सम्पन्न विवाह इस प्रधिनियम की अपेक्षाओं के अनुरूप है, तो उसे विशेष विवाह प्रधिनियम के प्रधीन रजिस्टर किया जा सकता है।

हिन्दू विवाह अधिनियम, 1955 का विस्तार जम्मू भीर कश्मीर राज्य के सिवाय सम्पूर्ण भारत पर है और यह उन हिन्दुओं पर भी लागू होता है जो उन राज्यक्षेत्रों में निवास करते हैं, जिन तक अधिनियम का विस्तार है; किन्तु उक्त राज्यक्षेत्रों के बाहर हैं। इसके अतिरिक्त यह उन सब धर्म व सम्प्रदाय

विवाह

में हिन्दुमों पर लागू होता है जो बौद, सिख नया जैन है। इसमें वे सब भी हामिस हैं जो अपने धापको मुस्लिम, ईसाई, पारमी या महुदी नहीं मानते । विल्लु यह अधिनियम तय तम प्रनुष्यचित जनजातियों के सदस्यों पर लाग नहीं होता, जब एक कि सरकार निर्देश न दे । हिन्दू विवाह प्रधिनियम, 1955 को ग्रीधनियमित करके हिन्दुपों में प्रचलित रीति को संहिताबद्ध करने का प्रयास किया गया है। इस ध्रिधनियम को बनाने के बावजद इस देश के न्यायालयों ने हमेशा यह धारणा व्यक्त की है:

"वैमे, हिन्दु विधि के अन्तर्गत विवाह की मंकरपना में हिन्दु-विवाह धर्मिनियम बनाने से कोई मतमूत परिवर्तन नहीं हुए हैं । बस्तुत: चस संबत्पना के बनियादी दोने को बिल्ह्स भी नहीं छथा गया है और अभी तर विवाह एक संस्कार ही बना हुया है। हिन्दुमों के लिए विवाह करार या संविदा की विषयवस्त नहीं है, प्रिंग दो धारमाधी का धाव्यात्मिक मिलन है। हिन्दु विवाह के धनुष्ठापन के लिए प्रान्ति के समझ पवित्र प्रतिक्षा करना धीर 'सप्तरदी' न्यनतम धायरपण्डाएं हैं।" (शकुन्तता बनाम नीनबंठ, 1973, महाराष्ट्र साँ पर्नेत, पु॰ 31)।

विवाह-विच्छेर मंबंधी उपवन्ध हिन्दू विवाह मधिनियम की धारा 13 में भौर विशेष विवाह अधिनियम की धारा 27 में दिए गए है। इन अधिनियमी के मधीन पति या पत्नी द्वारा जिन भागान्य मामारों पर विवाह-विच्छेद की भांग की जा मकती है, वे इन प्रमुख भीयों के भन्तर्गत आने है:

जारता, परित्याम, जूरता, विज्ञतिषत्त, रति रोग, बुट्टरोग, परस्पर भहमति घौर मान वर्ष मे जीविन न मना जाना।

जहा तक ईमाई भमुदाय का संबंध है, विवाह भीर विवाह-विष्छेद संबंधी उपबंध भारतीय त्रिश्चियन विवाह मधिनियम, 1872 भीर भारतीय विवाह-विच्छेद ग्रधिनियम, 1869 में दिए गए हैं। ईसाई समुदाय पर लागू विवाह-विच्छेद मंबंधी उपवंध मारतीय विवाह-विच्छेद अधिनियम की धारा 10 में दिए गए हैं। इस धारा के धनुसार, कोई पति इस धाधार पर विवाह-विच्छेद की माग कर भकता है कि पत्नी जारकमें की दोषी है, विन्तु पत्नी इस माधार पर विवाह-विच्छेद मांग भवती है कि उभका पति धर्म-परिवर्तन करके किसी इसरे धर्म को मानने लगा है और उनने किमी दूमरी स्त्री मे विवाह कर लिया है या यह (क) भगोत्र जारता; (छ) जारकमं भहित द्विविवाह; (व) जारकमं महित विमी चन्य स्त्री मे दिवाह; (घ) बनात्कार, गुदामैयून या पश्यमन; (इ) जारता में युक्त ऐसी कुरता जो जारता के विना भी उसे विवाह विच्छेद के लिए हकदार बना देनी, ए मेन्सा एट टोरो (यह रोमन चर्च द्वारा बनाई गई विवाह-विच्छेर की एक पद्धति है जो जारता, दोपपूर्ण भाषार, कुरता, धर्मद्रोह, धर्म विमुखना के बाधारी पर न्यायिक पुबनकरण के समकक्ष है); और (च) दो वर्ष या इसमें प्रधिक समय में यक्तियुक्त कारण के विना परित्याग महित जारता का दोषी है।

जहां तक मुख्लमानों का मंबंध है, उनके विवाह के बारे में देश में प्रचलित मुस्तिम कानून लागु होता है। जहां तक तनाक (विवाह-विच्छेद) का संबंध है, मस्तिम पत्नी को विवाह-विच्छेर के बहुन प्रतिबंधित यधिकार प्राप्त है। प्रतिचित भीर पारम्परिक बानून ने निम्नतिनित स्पों में तनाक की मांग करने

70

की इजाजत देकर उनकी स्थिति को बहतर बनाने का प्रयास किया है: (क) तलाक-ए-ताफविद: यह प्रत्यायोजित तलाक का एक रूप है। इसके प्रनुसार; पित विवाह संविदा में तलाक के अपने अधिकार को प्रत्यायोजित कर देता है। उस संविदा में अन्य वातों के साथ-साथ यह अनुवंध किया जा सकता है कि उसके द्वारा कोई दूसरी पत्नी ले लेने पर प्रथम पत्नी को उससे तलाक लेने का अधिकार होगा। (ख) खुला: यह विवाह के दोनों पक्षों में हुए करार के अनुसार विच्छेद है, जिसके लिए पत्नी को विवाह आदि के बंधन से मुक्त होने के लिए पित को कुछ प्रतिफल देना पड़ता है। इसकी आर्त आपस में तय कर ली जाती है और प्राय: पत्नी को अपना मेहर या उसका एक हिस्सा छोड़ना पड़ता है। (ग) मुवर्रत: यह आपसी सहमित द्वारा तलाक है।

फिर, मुस्लिम विवाह-विच्छेद श्रिधिनियम, 1939 द्वारा मुस्लिम पत्नी को निम्निलिखित श्राधारों पर तलाक का श्रिधकार दिया गया—(1) वार वर्ष से पित का कोई पता न हो, (2) पित दो वर्ष से उसका भरण-पोपण नहीं कर रहा हो, (3) पित को सात वर्ष या उससे श्रिधक समय का कारानास दे दिया गया हो, (4) किसी समुचित कारण के विना तीन वर्ष से पित श्रपने वैवाहिक दायित्वों का निवाह न कर रहा हो, (5) पित नपुंसक हो, (6) दो वर्ष से पागल हो गया हो, (7) कुष्ठरोग या उग्र रित रोग से पीड़ित हो, (8) श्रगर शादी, पत्नी की श्रायु 15 वर्ष की होने से पहले हो चुकी हो श्रीर पूर्णता तक न पहुंची हो, (9) कूर वर्ताव रहा हो।

पारिसयों के वैवाहिक संबंध, पारसी विवाह और विवाह-विच्छेद प्रिश्विन्यम;
1936 के अनुसार होते हैं। अधिनियम में पारसी शब्द की परिभाषा जरयुस्ट्र पंथी के रूप में की गई है। जरयुस्ट्र पंथी वह होता है जो पारसी धर्म को मानता है। 'पारसी' शब्द नस्ल का छोतक है। इस अधिनियम के अन्तर्गत प्रत्येक विवाह और विवाह-विच्छेद को प्रधिनियम में निर्धारित प्रक्रिया के अनुसार रिजस्टर कराना आवश्यक है। लेकिन इस प्रक्रिया का पालन न करने से विवाह गैर-कााूनी नहीं होता। अधिनियम में केवल एक से विवाह की व्यवस्था है।

जहां तक यहूदियों के विवाह-विषयक नियमों का संबंध है, भारत में इसकी कोई संहिताबद विधि नहीं है। ग्राज भी वे अपने धार्मिक नियमों के अनुसार चलते हैं। यहूदी लोग विवाह को सिविल संविदा न मान कर दो व्यक्तियों के बीच ऐसा संबंध मानते हैं, जिसमें अत्यन्त पवित कर्तव्यों का पालन करना होता है। उनमें पर-पुरुष या पर-स्त्री गमन अथवा कूर वर्ताव किए जाने पर न्यायालय के माध्यभ से तलाक दिया जा सकता है। उनमें भी एक विवाह का प्रचलन है।

जहां तक अल्पसंख्यक वर्ग के व्यक्तिगत कानूनों का संबंध है, सरकार की यह नीति रही है कि इन समुदायों के पहल करने पर ही उनमें सुधार किए जाएं।

ञाल विवाह

1978 के श्रिविनयम द्वारा हाल ही में संशोधित वाल विवाह श्रवरोध श्रिधितियम, 1929, में अब प्रावधान है कि पुष्प की विवाह-श्रायु 21 वर्ष होगी श्रीर स्वी की 18 वर्ष। इस संशोधन को 1 श्रवत्वर 1978 से लागू किया गया है।

दत्तक ग्रहण

यद्यपि भीद मेंने का कोई सामान्य कानून नहीं है किए भी हिम्दूबों में कापूच दारा तथा कुछ अस्तरण अन्तर्वच्यक सोगों में प्रया दारा इसकी इनावस की गई है। पुकि बातक का दाक-सहस एक कानूनी येवंध है, सदा यह स्वाविताल कानून का विषय है। मुख्यत्वान, ईमाई भीर वार्रावियों में टक्क पहल संदेपी कोई नानून नहीं है। उन्हें संस्थक तथा प्रतिपादय व्यवित्रियर, 1890 के बसीम न्यायालय में प्रावेदन करना होता है। मुखरमान, ईसाई धीर वारसी उपक्ष प्रावित्रिय में ब्यायित करना होता है। मुखरमान, ईसाई धीर वारसी उपक्ष प्रावित्रियम के ब्यायित करने हो। सुक्ष में को को को वार्य करने हैं। मुख्यत्वा होता है। इसके प्रतिदित्त ऐसे बावक की विरावत का वानूनी धींबतार प्राप्त मुद्दी है। इसके प्रतिदित्त ऐसे बावक की विरावत का वानूनी धींबतार प्राप्त मुद्दी है।

जो विदेशी भारतीय बालकों को गांद लेना चाहते हैं, बन्हें उपरोक्त अधिनियम के अधीन न्यायालय में आवेदन करना होता है। यदि कायालय बालक को देन के बाहर से जाने की अनुमति वे देता है, तो विदेशी विधि (यानी संरक्षक पर लागू विधि) के अनुसार दत्तक ग्रहण देश के बाहर होता है।

बता ग्रहण संबंधी हिन्दू विधि को हिन्दू दक्तक धौर धरण-गोक्स ध्रीध-नियम, 1956 के क्य में संगोधित धौर संहिताबढ़ क्या गया है, जिसके मतार्गत सामर्थ्यान हिन्दू पुरुष या स्त्री किसी लड़के या सड़की को धौर से सकते हैं।

संरक्षकता

मौदुन्विक नानून के प्रान्य पहनुषों की माति, किसी धवपस्क बासक की संरक्षकता के प्रका के मंबंध में भी कोई एकक्य बानून नहीं है। इसके शिए तीन विभिन्न विश्व-सदीवयो प्रचलित है—यानी हिन्दू विश्व, मुस्लिम विशि मोर संरक्षक तथा प्रतिवाल्य स्थितियह. 1890 ।

संरक्षक तीन प्रकार का हो सहता है: नैसर्पिक संरक्षक, वसीयती संरक्षक धौर स्यायानय द्वारा निट्कुत संरक्षक । संरक्षकता के प्रध्न का निक्षय करने के लिए दो भिन्न बार्से ध्यान में रखनी होटी हैं—ध्ययस्य का संरक्षक धौर उसकी सम्पत्ति का संरक्षक । धाय: ये दोनों शीने एक ही ध्यक्ति को नहीं सौंपी आर्ती।

अस्पवपस्कता घोर संरतकता से सन्बद हिन्दू विधियों को हिन्दू धरम्वयस्तता धौर संरतकता प्रधिनियम, 1956 हारा संहिताबद किया गया है। मसंहिताबद विधि को नरह इनमें भी पिता के येट प्रधिक्तर को कायम रखा गया है। इसमें कहा गया है । इसमें कहा गया है कि वातक 18 वर्ष को धायु तक ध्रवस्त रहता है। इसमें कहा गया है कि वातक 18 वर्ष को धायु तक ध्रवस्त रहता है। सड़कों धौर धीववाहिन पुत्रियों होनें का, नैसंपिक संरतक पहले पिता होता है धौर उसके वाद गाता। यांच वर्ष से कम धायु के बालकों को छंररावका के मामलों में ही मां के धावकार को प्रधानता दो जातो है। प्रवेश वच्चों के सामले में, मा को पिता से बेहदार की प्रधानता दो जातो है। प्रधानत के समुनार बालक के घरोर धौर उसके सम्पत्ति में कोई धनत नहीं रखा गया है। यत संरतकता का प्रधिमाय रोनें पर नियंत्रण रहता है। धावित्रयम के तिर्धानुता संरतकता का प्रधिमाय रोनें पर नियंत्रण रहता है। धावित्रयम के तिर्धानुता संरतकता का प्रधानत निवंद सन्वत रहते समय न्यायात्रय को बासक के हिन्द करने सामलें प्रधान देश चावित्रय के तिर्धानुता संरतकता के प्रधान का निवंद करते समय न्यायात्रय को बासक के हिन्द करने सामित्रय करते समय न्यायात्रय को बासक के हिन्द करने सामित्रय करते समय न्यायात्रय को बासक के हिन्द करने सामित्रय निवंद करते समय न्यायात्रय को बासक के हिन्द करने सामित्रय निवंद करने समय न्यायात्रय को बासक के हिन्द करने सामित्रय निवंद करने सामित्र करने सामित्र करने सामित्रय निवंद करने समय न्यायात्रय को बासक के हिन्द करने सामित्रय निवंद करने सामित्र सामित्रय निवंद करने सामित्रय करने सामित्रय निवंद करने सामित्रय निवंद करने सामित्रय निवंद कर

मुस्लिम विधि में पिता को प्रधानता दी गई है। इसके अन्तर्गत संरक्षकता और अभिरक्षा में भी अन्तर किया गया है। संरक्षकता का संबंध प्राय: सम्पत्ति की संरक्षकता से होता है। सुन्नियों के अनुसार, यह अधिकार पहले पिता का है और उसकी अनुपस्थिति में उसके निष्पादक (एक्जीक्यूटर) का है। यदि पिता ने कोई निष्पादक नियुक्त नहीं किया है, तो संरक्षकता का अधिकार दादा को मिलता है। शियाओं में एक अन्तर यह है कि पिता को एकमाव संरक्षक माना जाता है, किन्तु उसके मरने पर यह अधिकार दादा का होता है, न कि निष्पादक का। फिर भी, दोनों विचार-धाराओं के विद्वान इस बात से सहमत हैं कि जीवित रहने पर पिता ही एकमाव संरक्षक है। मां को पिता के मरने के बाद भी नैसर्गिक संरक्षक नहीं माना जाता।

जहां तक नैसर्गिक संरक्षक के अधिकारों का संबंध है, इसमें कोई संदेह नहीं है कि पिता का अधिकार सम्पत्ति और शरीर दोनों पर होता है। यदि अवयस्क वालक मां की अभिरक्षा में है, तब भी देखनाल और नियंत्रण का सामान्य अधिकार पिता को प्राप्त होता है। पिता फिर भी मां को एक संरक्षक के रूप में नियुक्त कर सकता है। इस प्रकार भने ही मां को नैसर्गिक संरक्षक के रूप में मान्यता प्राप्त न हो, फिर भी पिता की वसीयत के अन्तर्गत उसके संरक्षक नियुक्त किए जाने के वारे में कोई आपत्ति नहीं है।

मुस्लिम विधि के अनुसार, अवयस्क बालक (हिजानत) की अभिरक्षा का मां का अधिकार एक पूर्ण अधिकार है। पिता भी उसे इससे वंचित नहीं कर सकता। अनाचार के आधार पर ही मां इस अधिकार से वंचित की जा सकती है। किस आयु में मां का अभिरक्षा का अधिकार समाप्त हो जाता है, इसके बारे में शिया सम्प्रदाय का मत है कि हिजानत पर मां का अधिकार केवल स्तनपान छुड़ाने की अवधि तक होता है, जो बालक की दो वर्ष की आयु होने पर समाप्त हो जाता है। 'हनफी' विचारधारा के अनुसार यह अधिकार बालक के सात वर्ष का होने तक रहता है। लड़िकयों के बारे में शिया विधि के अनुसार, मां का अधिकार तब तक रहता है, जब तक लड़की सात वर्ष की न हो जाए और हनकी विचारधारा के अनुसार यह अधिकार लड़की के युवा होने के आरम्भ तक रहता है।

संरक्षक श्रोर प्रतिपालय श्रिधिनयम, 1890: यह श्रिधिनयम सभी समुदायों पर लागू होता है। इसमें स्पष्ट कर दिया गया है कि पिता का श्रिधकार प्रधान है श्रीर अन्य कोई व्यक्ति तब तक नियुक्त नहीं किया जा सकता जब तक कि पिता अयोग्य न पाया जाए। श्रिधिनयम में यह भी व्यवस्था है कि न्यायालय को श्रिधिनियम के अनुसार संरक्षक नियुक्त करतें समय वालक की भलाई ध्यान में रखनी चाहिए।

-अरण-पोषण

पत्नी का भरण-पोषण करने की पति की जिम्मेदारी विवाह से उत्पन्न होती है। भरण-पोषण का ग्रधिकार व्यक्तिगत विधि में ग्राता है।

दण्ड प्रक्रिया संहिता 1973 के अनुसार, भरण-पोषण का अधिकार पत्नी को और आश्रित बालकों को ही नहीं दिया गया है, अपित निर्धन माता-पिता और

तनाकजूना पत्तियों को भी दिया गया है। परानु पत्नी सादि का दाना पति के पास पर्याप्त माध्य होने पर निमंद करता है। यब साधिन क्यक्तियों के भरक पीया का दाना 500 के प्रति माध्य होने पर प्रक्रिया पीया का दाना 500 के प्रति माध्य होने पर प्रक्रिया सीहता के सन्वर्गत मरामीध्य ने स्विधार को जामिन करते से यह एक बहुत वहा लाभ हुआ है कि उपचार मीध्य और मत्या हो गया है। किन्तु वे तताकजूत पिता लाभ हुआ है कि उपचार मीध्य और मत्यांत मितने वाती धनरागि प्राप्त की है, दण्ड प्रक्रिया या व्यक्तिया विद्या पर प्रति की है के प्रवर्णन की सिंद पर प्रक्रिया महिता के सन्वर्णन प्रत्य प्राप्त वे दाना वर्रन की हम्पार नहीं है।

हिन्दू विधि के सनुभार, पत्नी को सनने पति से भएल-योगम प्राप्त करने का पूर्व सधिकार है, दिन्तु नहिं वह पतित्रका नहीं रहनी है, दो यह सार्वे इन पश्चिकार से विकित्र हो बातो है। सरप्त-योगक का उसका स्रीक्तार हिन्दू सतक स्रोप्त करण-योग्य स्रिक्टियन, 1956 में सहिताबद है। सर्प्त-योगक को स्मिन्न निर्माणित करणे में न्यायान्य स्तर्क बातों को स्थान में रहना है, पैसे दोनों यहाँ को स्थित और इंडियन, दावेदार को उचित्र जरूरों और पनि की देनदारी तथा दासिला। न्यायान्य इस बात का भी निर्मय करता है कि पन्नी का पति से पुषक रहना न्यायान्यत इस बात का भी निर्मय करता है कि पन्नी का पति से चित्रावित है।

मुक्तमा चतने को संबंधि के दौरान भरण-योगमा, निर्मीह-स्वय भीर विवाह संबंधी मुक्तमें का खर्च भी या दो पति हारा बहन किया जाएगा या पतनी हारा, यदि दुखरे पता (पति या पतनी) की सरने भरण-योगमा के निर्द कोई स्वतंत्र मान नहीं है। स्वामी मरण-योगमा के भूगदान के बारे में भी गही दिखात नामू होगा।

तताकनुरा मुस्तिम महिलामो के दिलो का संस्थान तथा तत्येवेंगे बाउँ के नियं मुस्लिम महिला (तलाक पर प्रधिकारो का संस्थान) प्रधिनियम, 1986 में यह प्रावधान है, इस प्रधिनियम के तहत मुस्लिम महिलामों को दूतरी चीजीं के प्रमाला ये प्रधिकार प्राप्त हैं:

- (म) 'इहत' के दौरान पूर्व पति द्वारा उचित भीर न्यापनंतर साट-मामग्री तथा निर्वाह भना दिया बाएगा;
- (व) यदि तलाक के बहुले था बाद में हुए उपके बच्चों का करम-मीरम लगाकचुरा महिला पुर करती है तो उनके पूर्व पति द्वाप कड़े जीवत और स्थायनंतर शायगामधी और निवाह मता हर बच्चे द्वार यो नाल तक मिनेवा;
- (म) 'महर' या 'ढावर' (पनि की मुंतु पर पत्ती को जितने करने प्राप्त), जो भी विवाह के घवनर पर या बार में मुल्लिक किंद्रे के प्रमुखार पत्नी को देना तथ हुमा हो, वह तत्ताकगुरा अदिन को पितेशा

(प) विनाह से पहले, निवाह के मनत या बाद में उसे उसके मित्रों या रिश्तेदारों, पति या उसके मित्रों श्रीर रिश्तेदारों से मिली सभी संपत्तियां भी तलाकशुदा महिला को प्राप्त होंगी।

एनके श्रलाया यह फानून एइत के बाद खुद का श्ररण-पोषण न कर सकने वाली तलाकण्या मुस्लिम महिला के लिये भी प्रावधान करता है। एसके अनुसार मिलास्ट्रेट एस महिला की संपत्ति के वारिसों को, उनित और न्यायसंगत निर्वाद्ध-भत्ता, जो उसे ठीक लगे, देने के श्रादेश दे सकता है। ऐसे श्रादेश देते वन्त मिलास्ट्रेट महिला की जरूरतों, उसके विवाहित जीवन के स्तर और वारिसों की श्राण को ध्यान में रखेगा। यह निर्वाह भत्ता पारिसों हारा उसी अनुपात में दिया जाएगा जिस अनुपात में देश महिला के संपत्ति के उत्तराधिकारी वनेंगे तथा में उस काल में निर्वाह भत्ता देंगे जिसा कि मिलास्ट्रेट ने श्रादेश में कहा होगा।

धगर एस महिला के बच्चे हैं तो मिलस्ट्रेट सिर्फ दुंचन बच्चों को ही निर्वाह भरता देने को कहेगा, लेकिन बच्चों की धसमर्थला की दशा में वह सलाक-शूज मिहला के माता-पिता को निर्वाह-भरता देने का आदेश देगा। यदि महिला के रिश्तेवार न हों या वे एस महिला के भरण-पोषण में धसमर्थ हों तो उस हालत में मिलस्ट्रेट पनफ धिनियम, 1954 की धारा 9 के तहत बनाये गये उस राज्य पनफ बोर्ड को, जो एस महिला के निवास-स्थान के क्षेत्र में कार्यरत हो, एस सलानश्या महिला को उनित निर्वाह भरता देने का धादेश देगा।

पारती विवाह घोर विवाह-विच्छेद अधिवियम, 1936 भरण-पोषण के लिए केवल पत्नी के अधिकार—मूकदमें के दौरान निर्वाह-व्यय एवं स्थायी निर्वाह-व्यय दोनों—को मान्यता देता है।

िस भवधि के दौरान विवाह विषयक वाद न्यायालय में चलता है, उसके लिए न्यायालय भिधकतम रक्षम पति की शुद्ध भाय का 1/8 वां भाग, पत्नी को दिला सकता है। स्वामी भरण-पोषण की राशि तय करने में न्यायालय; भूगवान करने की पति की धमता, पत्नी की धपनी धन-सम्पत्ति भौर दोनों के भाषरण को ध्यान में रखते हुए निर्णय करेगा कि त्यायसंगत क्या है? वह भादेश तब तक प्रभावी रहेगा जब तक पत्नी पतिज्ञता भौर भविवाहित रहेगी।

ईसाई पत्नी के भरण-पोषण के हाधिकारों के बारे में भारतीय विवाह विष्ठेद भाषिनियम, 1869 लागू होता है। इसके उपबंध भी वहीं हैं, जो पारती विधि के सन्तर्गत हैं और भरण-पोषण, वादकालीन निर्वाह-भ्यम एवं स्थामो निर्वाह-स्थम दोनों को मंजूद करते समय वही बातें लागू की जाती हैं।

**उत्तराधिकार** 

1925 से पहले उत्तराधिकार के विषय में धनेक कानून थे। 1925 में भारतीय उत्तराधिकार धाधिनयम पारित किया गया। इस धाधिनयम का उद्देश्य उन धनेक विधियों को समन्त्रित करना था, जो उस समय धारितस्य में धीं। मुखनमानों धौर हिन्दुओं के उत्तराधिकार के विषय में लागू होने वाले कानूनों को इस धाधिनयम से धनग रखा गया। उत्तराधिकार

धंबंधी कानूनीं को क्षत्रीन्त्रत करते समय दो सम्दरकोमों को सपनाया गया—प्रयम भारतीय देवादयों, बहियाँ धोर निगेष विवाह स्राधान्त्रम, 1955 के समीन विवाहित व्यक्तियों के सम्पत्ति-उत्तराखित्रमर के बारे में धोर दूमरा नारीसर्वें के उत्तराखित्रमर संबंधी स्राधिकारों के बारे में ।

प्रथम स्कीम में, यानी उन व्यक्तियों के संदर्भ में, जो पारती नहीं ये, प्रावधान का कि यहि किसी व्यक्ति की बिना बसीयत सिल्ये मृत्यु हो जाए और उसकी विध्यम और रास्प्रित्त संग्रंग की विव्यक्त हों, तो विध्यम एक तिहार्स सम्पत्ति के निष्यत हिस्से की हम्दार होंगों और श्रेष उसराविकारों अबे बहुतर कानों की दृष्टि के हस विधि में पीकीयत दिस्से की एकतार होंगे मेरे विध्यम के प्रधिकारों को बेहतर कानों की दृष्टि के इस विधि में पीकीयत दिस्सों वर्ध में विध्यम की प्रवृत्ति कानों की दृष्टि के इस विधि में पीकीयत दिस्सा यहां भीर उसकी विध्यक्त मेरिका वस्त्र की विध्यक्त मेरिका वस्त्र की विध्यक्त मेरिका वस्त्र की व्यक्त मेरिका हो तथा कोई पार्टपरिक संग्रंग न हो, तथा सम्पत्त का बुद्ध पहुच 5,000 के से प्रधिक है, बहु सम्पूर्ण क्षाप्रति की सम्पत्त को बुद्ध पहुच 5,000 के से प्रधिक है, बहु समुर्य हम्मु पुष्टान तक व प्रतिकात को टर पर क्ष्यों महित पार्चित हम्में क्ष्यों की पार्टिक निष्य की स्वर्ध का स्वर्ध की 
दूसरी स्कीम के अन्तर्गत, पाँगिनियम में पारसी निवंसीयती उत्तराधिकार के लिए प्रावधान है। पारमी निवंसीयती पर लायू होने वाले नियम की विशेषता यह है कि हिन्दू विधि के प्रवृक्त और मुस्लिम विधि से मिल, पूरण धीर स्वी पारसी निवंसीयती की सम्पत्ति के उत्तराधिकार के बार में पृषक-मुचक नियम है। उदाहिएण के लिए, तार किसी पारसी पूरण की मृत्यु के बाद उसकी विश्वधा धीर स्वच्छे हैं, तो सम्पत्ति का बंदनारा हत प्रकार होगा कि प्रत्येक पूज और विधवा का हिस्सा प्रत्येक पूज भीर विधवा का हिस्सा प्रत्येक पूजी के हिस्से से दुनुना होगा। इसके पतिरिक्त अब पूष्टण की मृत्यु के बाद विधवा धीर बच्चों के साय-साथ प्राता-पिता--दोनों बा उनमें से एक जीवित हो, तो सम्पत्ति का बंदनारा इस प्रकार किया वाएगा कि पिता की पूज के हिस्से के खासे के बरावर सिलेगा और याजा की पूजी के हिस्से के खासे के बरावर सिलेगा और याजा की पूजी के हिस्से के खासे के बरावर सिलेगा और याजा की पूजी के

हिन्दू उत्तराधिकार प्राधिनियम, 1956 की उन्सेष्टनाय दिवेदताएँ है—निवंसीयती की सम्पति की विरामन पाने में पृष्ठी के समान स्थियों के प्राधिकार को भी यान्यता धीर स्त्री वारिसों की जीवनपर्यन्त सम्पदा की समाध्य ।

भारत के धावनाव मुखनमान मुन्नी विधि के 'हानको' सिदान्तों का पासन करते हैं धीर न्यायानय यह भान कर काम करते हैं कि मुसनमानों पर हनकी विधि साम होती है, जब तक कि इसके प्रतिकृत तिहन निया आए। यद्यि शिया धीर सुन्नी साम्प्रदायों में बहुत-सी बात एक-सी हैं, किर धी कुछ बात निप्न हैं। सुन्नी तिधि के धनुसार, विराहत संबंधी कुरान के यह वृब-स्थामी पारम्परिक कानून के परिविध्य माने जाते हैं और सस्त्री दूकरों की श्रेष्ठ शियां जिला हो।

हिन्दू और ई गई निधि से अलग मुस्लिम निधि न्यन्ति के नसीयत करने के अधिकार को प्रतिनिध्यत करती है। मुसलमान अपनी सम्पत्ति के केवल एक-तिहाई की नसीयत कर सकता है। यदि कोई नसीयत एक तिहाई सम्पत्ति से अधिक नहीं है, तो नारिसों की सहमित के बिना भी किसी अजनबी न्यन्ति के लिए की गई नसीयत निधिमान्य होगी, किन्तु नारिसों की सहमित के निना किसी एक नारिस के लिए की गई नसीयत निधिमान्य नहीं होगी। उत्तराधिकार आरम्भ होने पर नसीयत के नारिसों की सहमित प्राप्त करनी होगी। उत्तराधिकार आरम्भ होने पर नसीयत के नारिसों की सहमित प्राप्त करनी होगी और नसीयतकर्ता के जीवन-काल में नसायत के लिए दी गई महमित उसकी मृत्यु के नाद नापस ली जा सकती है। शिया निधि के अनुसार, मुसलमानों को सम्पदा के न्ययनीय एक-तिहाई तक की नसीयत की स्वतंत्रता प्राप्त है।

फानुनी सहायता

कानूनी सहायता का मूलभूत ग्रिधिकार संविधान के अनुच्छेद 14 में विणित है जिसमें राज्य को आदेश दिया गया है कि वह किसी व्यक्ति को कानून के समक्ष समता या विधि द्वारा प्रदत्त समान संरक्षण से वंचित न करे। अनुच्छेद 21, राज्य को, किसी भी व्यक्ति को उसके जीवन या व्यक्तिगत स्वतन्त्रता से वंचित करने से रोकता है, ऐसा केवल विधिसम्मत किया-विधियों द्वारा ही किया जा सकता है। अनुच्छेद 39(क) में इस वात पर जोर दिया गया है कि आर्थिक और अन्य अयोग्यताओं के कारण किसी भी नागरिक को न्याय प्राप्ति के अवसरों से वंचित न किया जाए।

सरकार की इच्छा थी कि देश में कानूनी सहायता की व्यापक योजनायें शीघ्रता से तैयार करके िकयान्वित की जाएं, इसिलये उसने उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश न्यायमूर्ति पी० एन० भगवती की अध्यक्षता में एक उच्चाधिकार प्राप्त लघु सिमिति सितम्बर, 1980 में गठित की। सितम्बर, 1985 में यह सिमिति पुनर्गठित की गई। भारत के प्रधान न्यायाधीश न्यायमूर्ति श्री पी० एन० भगवती को इस तिमिति का मुख्य संरक्षक तथा उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश श्री आर० एन० मिश्र को कार्यकारी अध्यक्ष बनाया गया। इस सिमिति ने राज्यों श्रीर केन्द्र शासित प्रदेशों द्वारा लागू किये जाने के लिये एक श्रादर्श योजना तैयार की है। इस योजना के श्रन्तर्गत ऐसे प्रत्येक नागरिक को, जिसकी सभी स्रोतों से वाधिक श्राय छः हजार रुपये से श्रधिक न हो, मुफ्त कानूनी सहायता मिलनी चाहिए। ऐसे श्रदालती मामलों में, रिजनमें एक पक्ष श्रनुसूचित जाति या जनजाति, खानाबदोश जाति, स्त्री श्रथवा बालक हो, श्राय सीमा की शर्त लागू नहीं होगी।

इस भ्रादर्श योजना के श्रनुसार, कुछ राज्यों में 'कानूनी सहायता व सलाहकार बोर्ड' स्थापित किए जा चुके हैं। बोर्डों ने उच्च न्यायालयों भ्रीर जिला स्तरीय न्यायालयों में तथा श्रधिकतर जगहों पर तालुका स्तर पर भी कानूनी सहायता समितियाँ स्थापित की हैं।

उच्चतम न्यायालय में प्रस्तुत किये जाने वाले मामलों के बारे में कानूनी सहायता देने के लिये 'उच्चतम न्यायालय कानूनी सहायता समिति' का गठन किया गया है।

वृत्तिस.

देश में पुलिस बल को कानून व व्यवस्था बनाय रखने, ग्रापरामों का पता संगाने भीर उनकी रोकयाम करने का दायित्व सोंपा गया है। धूंकि संविधान के धनुतार, कानून, व्यवस्था धीर पुलिस राज्य के विषय हैं, शतः भारत में पुलिस की व्यवस्था बनाये रखना और इस पर नियंत्रण रखना राज्यों का कार्य है।

राज्य में पुलिस यल का प्रधान महानिदेशक पुलिस/महानिरीक्षक पुलिस होता है। राज्यों को क्षेत्रीय भागों में बांटा गया है, जिन्हें 'रेंज' कहते हैं। प्रत्येक रेंड एक उप महानिरीक्षक के प्रशासनिक नियंत्रण में होती है। एक रेंज में कई जिले होते हैं। जिला पुलिस के कई उप-विभाग होते हैं, जैसे पुलिस खण्ड, पुलिस सर्विल चौर याने । सिविल पुलिस के ब्रलावा राज्यों की अपनी सगस्त पुलिस भी होती है और उनकी अपनी सूचना शाखाएं भीर अपराध शाखाएं मादि होती है।

दिल्ली, कलकत्ता, बम्बई, मद्रास, बंगलूर, हैदराबाद, ब्रहमदाबाद श्रीर नागपूर जैसे महानगरों में पुलिस व्यवस्था सीधे पुलिस आयुक्त के समीन है। पुलिस

भागवत को मजिस्टेट की कुछ शक्तियां प्राप्त है।

विभिन्न राज्यों के पुलिस के वरिष्ठ ग्राधिकारी भारतीय पुलिस सेवा (ग्राई० पी॰ एस॰) से माते हैं जिनका चयन मखिल मारतीय भाषार पर किया जाता है। पुलिस उप अधीक्षक से लेकर नीचे पुलिस सिपाही तक के पदी पर नियुक्ति, श्रीप्तति भ्रीर काडर पर नियंतण स्वयं राज्य सरकारें करती है।

केन्द्रीय सरकार के अनेक केन्द्रीय सशस्त्र बल है, जो भारत 'संघ के भन्य सशस्त्र बलों के समान है। केन्द्रीय बासुबना ब्यरो बीर केन्द्रीय बन्वेषण ब्युरी (सी० बी० माई०) के मतिरिक्त केन्द्रीय सरकार की कई ऐसी संस्थाएं हैं जहा पुलिस मधिकारियों को प्रशिक्षण दिया जाता है। ये संस्थाएं अपराधियों की वैज्ञानिक भीर तकनीकी तरीके से खोज और जांच में मदद करती है।

सीमा सरका बल

सीमा सुरक्षा बल (बी॰ए६॰एफ॰) 1965 में बनाया गया या । इसे भारत की भन्तर्राष्ट्रीय सीमाओं, विशेष रूप से पाकिस्तान और बांग्लादेश की सीमाओं पर स्थापी रूप से चौकसी रखने का काम साँपा गया है। इसके वैधानिश कार्य है: (1) सीमा क्षेत्र के लोगों में सुरक्षा की भावना बढ़ाना; (2) सीमा पर भागराध तथा भारत राज्यक्षेत्र में भन्धिकृत बावागमन को रोकना; तथा (3) तस्करी मीर प्रत्य गैर-कानूनी गतिविधियों को रोकना। इसके प्रतिरिक्त यह यह युद्धकारा में सेना के साथ, अनुपूरक सूमिका निमाता है और सीधे रोना के रांपालनारमक नियंत्रण में काम करता है। सगस्त्र बल होने के नाते विशिष्ट मान्तरिक सुरकात्म ह कार्य करने के लिये इससे कहा जाता है तया इसे निया प्रशासन के सहायतार्थं भी लगाया जाता है।

इस बल का मुख्यालय दिल्ली मे है भौर इसका प्रधान महानिदेशक होता है। यह सीमा क्षेत्र में कार्यरत अन्य बलों जीते सीमा शुल्क, राजस्य प्रागुपना भीर स्वानीय पुलिस श्रविकारियों से पर्याप्त सम्पर्करात्रता है। सीमा स्तम्भों का भनुरक्षण एक धतिरिक्त कार्य है, जो भारतीय सर्वेक्षण ग्रधिकारियों में सहयोग से किया जाता है। यस के चार वड़े प्रशिक्षण संस्थान है, जिनके नाम 🛭 : (1) टेक्नपूर

गृह रक्षक दल

(ग्वालियर) में बी० एस० एफ० अकादमी जिसमें अफसर, अधीनस्य अफसर और अन्य रैंकों को शुरुआत में तथा वाद में उच्च प्रशिक्षण दिया जाता है, (2) हजारीवाग का प्रशिक्षण केन्द्र और स्कूल जिसमें विशेष हिथ्यारों और जंगल का प्रशिक्षण दिया जाता है; (3) इन्दौर में हिथ्यारों और सामरिक प्रशिक्षण का केन्द्रीय स्कूल; और (4) नई दिल्ली में सिगनल ट्रेनिंग स्कूल। बल ने टेकनपुर में अश्रु गैस के गोले और ग्रेनेड गोले बनाने का एक कारखाना खोला है। यह कारखाना देश के अनेक पुलिस वलों की जरूरतें पूरी करता है। इसकी वर्तमान क्षमता 50,000 नग प्रतिवर्ष है। देश भर में अश्रु गैस के गोलों की आवश्यकता को यह कारखाना पूरी करता है। इसके अतिरिवत बी० एस० एफ० ने छोटे हथियारों की नरम्मत के लिए बहुत-सी वर्कशाप स्थापित की हैं जो केन्द्र शासित प्रदेश और राज्य पुलिस संगठनों की पिस्तौल, राइफल, कार्वाइन जैसे हथियारों की मरम्मत संबंधी जरूरत पूरी करती हैं।

गृह रक्षक दल एक स्वयंसेवी वल है। यह दल दिसम्बर 1946 में साम्प्रदायिक दंगों श्रीर

नागरिक श्रशांति पर काबू पाने में पुलिस की सहायता करने के लिये श्रस्तित्व में श्राया।

इसके वाद अनेक राज्यों ने नागरिकों के स्वयंसेवी संगठनों की अवधारणा को लागू किया।

1962 में चीनी आक्रमण के बाद केन्द्र ने राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों के अलग-अलग स्वयंसेवी संगठनों को एक ही स्वयंसेवी दल में मिला देने की सलाह दी। फलस्वरूप गृह रक्षक दल अपने वर्तमान स्वरूप में पहुंचा। गृह रक्षक दल का काम आंतरिक सुरक्षा बनाये रखने में किसी भी प्रकार की संबठकालीन स्थिति—जैसे हवाई हमले, आगजनी, तूफ़ान, भूकम्प, बाढ़, महामारी आदि के समय लोगों की मदद करने में पुलिस के सहायक के रूप में कार्य करना है। यह दल विशेष सेवाओं को बनाये रखने, साम्प्रदायिक सद्भाव कायम करने तथा निचले तबके के लोगों की रक्षा करने में प्रशासन को मदद देता है। सामाजिक, आर्थिक और जनकल्याण से संबंधित कार्यकलापों में भी इस दल की भूमिका है। नागरिक प्रतिरक्षा भी इस दल के कर्तव्यों में है।

गृह रक्षक दल दो प्रकार के होते हैं—शहरी और ग्रामीण। सीमा प्रदेशों में ग्राह रक्षक दल के सीमा दिस के क्या में क्या स्वर्ग वर्ता है हो सम्प्रप्त

गृह रक्षक दल के सीमा विग के रूप में वटालियन बनाई गई है, जो सुरक्षा वलों के सहायक के रूप में काम करती है। देश में गृह रक्षक दल की अधिकृत संख्या 5 लाख 16 हजार है किन्तु अभी तक यह 5.02 लाख तक ही पहुंच पाई है। अब तक यह संगठन केरल, नागालैण्ड, अरुणाचल प्रदेश, सिक्किम, लक्षद्वीप तथा दादरा और नागर हवेली के अलावा देश के अन्य सभी राज्यों व केन्द्र शासित प्रदेशों में विद्यमान है।

राज्यों व केन्द्र शासित प्रदेशों के गृह रक्षक दल ग्रिधिनियम के भ्रन्तर्गत इसमें भर्ती की जाती है। गृह रक्षक दल में जन साधारण के विभिन्न प्रतिनिधिक समूह के लोगों में से जैसे डाक्टर, इंजीनियर, वकील, ग्रध्यापक, व्यवसायी, सरकारी कर्मचारी, सार्वजनिक तथा निजी क्षेत्रों में कार्यरत कर्मचारी, कालेज तथा विश्वविद्यालयों में पढ़ रहे विद्यार्थी, कृषि क्षेत्र तथा श्रीद्योगिक क्षेत्रों के

कामिक ग्रादि की गर्ती की जाती है, जो प्रपने समुताय में मुधार के निए प्रपना भेष समय संगठन को दे सकते हों। मास्त का प्रत्येक नागरिक थी 18-50 वर्ष के प्रापु वर्ष में पाता है, यह रक्षक दल का मदस्य कर मुक्ता है। दन के सदस्य की कार्य भवधि 3 से 5 वर्ष तक होती है। इसके सदस्यों को कई प्रकार की सूत्र-मुविधाएं दी जाती हैं, जिसमें वर्दी तथा सुनाई भक्ता, प्रशिक्षण के दौरान भावासीय मुनियाएं, साहस्पूर्ण तथा गौरवनानी कार्य करने पर नकद पुरस्कार तथा पदक दिए जाने हैं। यह रक्षक को कार्य या प्रति-क्षण के लिये बुलाये जाने पर असे नियन दर के अनुसार कार्य या प्रतिक्षण मता दिया जाता है। कार्य/प्रशिक्षण के दौरान यदि कोई वह रक्षक भादम हो जाता है अथवा उमकी मृत्यु हो जाती है तो वह सरकार द्वारा नियत दर के प्रतुसार मृत्य प्रयंका पायन महायता प्रनदान पाने का प्रशिकारी है। मतक के परिवार को मन्त्येष्टि खर्च भी दिया जाता है। जो व्यक्ति मंगठन में गृह रखक के रूप में 3 साल तक कार्य कर सेता है तथा जो बनियारी स्था घरातन पाठवकम के चन्त्रगंत प्रशिक्षण प्राप्त कर मेते हैं. उन्हें बेन्ट गरकार की वर्ग 'ग' तथा वर्ग 'घ' नेवासों के सन्तर्गत नियस्ति में प्राथमिकता दी जाती है। साम ही साम उस राज्य सरकार के कार्यातय में भी उनकी नियुक्ति की जा सकती है जिस राज्य में उपने प्रणिक्षण प्राप्त किया हो। यह रहाक के रूप में प्राप्त किया गया अनुभव भविष्य में सीरे गए कार्य-निजादन में प्रतिरिक्त सविधा प्रदान करता है।

गृह रक्षक दस का कानून व व्यवस्था कायम करने, धरराधों की रोक्याम, बाहुमों के दिवाफ समियान, सीमा चीकमी, बाहु-मान ऐसों में राहृत कारे, मधीनपेस, प्रमुख कारखानों की देख-रेख, बनों की मुरसा, पहरेरासे, भीयल पुरंदनामों में मनस राहुत, सिन्धमन, चुनाओं की देख-रेख और तमान करनाय की कार्यक्रमाओं में पुलिस का हाथ बंदाने के निये दिन-प्रतिदिन बड़ी संख्या में उपयोग किया ला रहा है। राष्ट्रीय संस्टकातीन स्थिति में नागरिक सुरसा का पहला सार नृह रक्षक दल के कन्यों पर पड़वा है। ये इस कार्य के सियं सच्छी उर्ष्ट्र प्रशिवित होते हैं।

गृह रक्तक दल की भूमिका व सहय, इन्हें भर्ती करने व प्रशिक्षण देने, म्रस्त-शस्त प्रदान करने, इनके प्रतिष्टानों का ग्राधिक पार बहुन करने ग्रीर अन्य मुख्य विषयों में संबंधित नीति का निर्धारण गृह मंत्रातय करता है। गृह रक्तक दल पर किये गये व्याय केन्द्र कोर राज्य सरकार भ्राधा-भाषा वहुन करती है। 1986-87 में राज्य सरकार आधा-भाषा वहुन करती है। उनके प्रतिक्षण में किये परकारों द्वारा गृह संरक्षक दल बनाने भीर उनके प्रविद्याण में किये परकारों की भ्रदायमी के लिये 20 करीड़ स्पर्यों का प्रावधान रखा नथा है।

गृह श्रंरहाक दल तथा मामाजिक प्रतिरक्षा दलों के कार्यों के ब्यावसायिक मानदंडों में सुधार तथ विभिन्न राज्यों/किन्द्र बास्ति प्रदेशों के धनके सदस्यो में एकात्म भावना को वढ़ाने के लिये, अखिल भारतीय गृह संरक्षक दल तथा सिविल प्रतिरक्षा दल का व्यावसायिक और खेलकूद अधिवेशन प्रति वर्ष होता है जिसे राज्य सरकारें वारी-वारी से आयोजित करती हैं। मार्च 1986 में ग्यारहवां अधिवेशन ग्वालियर में हुआ था जिसे मध्य प्रदेश सरकार ने आयोजित किया था। 21 राज्य सरकारों किन्द्र शासित प्रदेशों ने इसमें हिस्सा लिया और हरियाणा के दल ने सर्वश्रेष्ठ चैंपियन ट्राफी जीती।

केन्द्रीय रिजवं पुलिस वल की स्थापना 1939 में की गई थी ग्रीर इसे क्राउन रिग्रेजेन्टेटिव की पुलिस कहते थे। स्वाधीनता के बाद क्राउन रिग्रेजेन्टेटिव की पुलिस का नाम बदल कर केन्द्रीय रिजवं पुलिस रख दिया गया। बाद में इसमें वल भी जोड़ दिया गया। यह महानिदेशक के ग्रधीन काम करता है। इसक मख्यालय दिल्ली में है।

वल का प्रमुख कार्य सभी राज्यों को कानून और व्यवस्था बनाये रखने में सहायता प्रदान करना है । वाहरी आक्रमण के समय वल का कुछ भाग सेना के अधीन कार्य पर लगाया जाता है ।

इस वल की स्थापना 1969 में सरकार के स्वामित्व और नियंत्रण वाले श्रीद्योगिक उपकमों की, श्रीर श्रिष्ठक रक्षा तथा सुरक्षा के लिये संसद द्वारा वनाये गये एक श्रिष्ठिनयम के श्रन्तगंत की गई थी । केन्द्रीय औद्योगिक सुरक्षा वल (संशोधित) श्रिष्ठिनयम 1983, जो 15 जून 1983 को प्रभावी हुआ, के अंतर्गत केन्द्रीय श्रीद्योगिक सुरक्षा वल को संघीय शासन की सशस्त्र सेना घोषित किया गया । इस वल का प्रधान महानिदेशक होता है जिसका मुख्यालय नयी दिल्ली में है। इस वल को मुख्यतः इस्पात श्रीर उर्वरक संयंत्रों, तेल शोधक कारखानों, वन्दरगाहों, श्रन्तिस श्रिष्ठानों, परमाणु ऊर्जी संस्थानों जैसे महत्वपूर्ण क्षेत्रों में तैनात किया गया है।

इसने उत्तर-पूर्वी क्षेत्र में पिछले 151 वर्षों में वहुमूल्य सेवायें प्रदान की हैं। ग्रंतर्राष्ट्रीय ग्रमम राइफल्स ने उत्तर-पूर्वी क्षेत्र में ग्रभी तक गैर-प्रशासित इलाकों में नागरिक प्रशासन को वढ़ावा देने में महत्वपूर्ण योगदान दिया है। ग्रपने इस कार्य को निमाते हुए इसने ग्रपने ग्रनुकरणीय व्यवहार, नागरिक व्यवहार, कार्यक्रम निष्पादन ग्रीर निस्वार्य सेवा से ग्रपने ग्राप को लोगों ग्रीर विशेषतया ग्रपने जनजाति वांधवों में ग्रतिप्रिय वना लिया है। बल में नगभग 40,000 सैनिक हैं। यह एक महानिदेशक के अधीन कार्य करता है इसका मुख्यालय शिलांग में है। अधिकतर वल सेना के अधीन कार्य करता है इसका मुख्यालय शिलांग में है। अधिकतर वल सेना के अधीन कार्य

अप्रम राइफल्स देश का सबसे पुराना अनुसैनिक (पैरा मिलिटरी) दल हैं।

केन्द्रीय ग्रन्वेषण न्यूरो (सी०वी०ग्राई०) की स्थापना ग्रग्नैल 1963 में हुई थी। इससे पहले इस संगठन को विशेष पुलिस प्रतिष्ठान (स्पेशन पुलिस एस्टेन्लिग्रमेंट) के रूप में जाना जाता था। जिसे दिल्ली विशेष पुलिस स्थापना ग्रिधिनियम, 1946 के

न्द्रीय श्रीद्यीगिक एका बल

न्द्रीय रिजर्व

लस बल

.

ासम राइफल्स

हेन्द्रीय लग्वेदण स्प्रो रहा है।

यन्तर्गत बनाया गया था धौर जो इसी अधिनियम के अनुसार संपातित होता या। 1963 में केन्द्रीय अन्वेयण अपूरों की स्थापना के बाद इस संगठन के कार्य-कलायों को बिस्तृत कर दिया गया। अन्वेयण के अलावा अन्तर्राष्ट्रीय परराक पुलिस संगठन (इन्टरपोल) के अधीन कार्यरत आपत्र के राष्ट्रीय केन्द्रीय आपूरो, केन्द्रीय न्यायिक बिज्ञान (कोर्टेसिक साइंस) अनुगन्यानवाला भीर केन्द्रीय मंत्रिक विज्ञान की

केन्द्रीय प्रत्येषण ब्यूरो प्रवने विशेष पुलित स्थापना विभाग के साथ केन्द्र गरकार की प्रमुख प्रत्येषक पूजेशी है। यह ब्यूरो केन्द्र गरकार या प्रतके निगमित उपत्रमाँ के कुमबारियों में सर्वेषित करावार के मामली की जांव करता है। इनके द्वारा प्रत्येषण किये जाने वाले मामले इन प्रकार है:

ऐसे पामले जिनमें केन्द्र मरकार द्वारा विकीय महामता दिये जाने वाले प्रति-टानो मीर निगमों के हितों को हानि पहुंचती हो; ऐसे मामले निनमें केन्द्रीय कानून, जिन्हें केन्द्र मरकार सानू करना चाहती हो, भंग होते हों, घोष्पाधर्ध, फरेंब या पैसे के दुरुपयोग के बड़े मामले; तथा संगठित गिरोहों भीर पेशेवर प्रपरिधियों निनके सर्तराज्यीय मीर सर्तरांद्रीय सरप पर पहुं हैं, से संबंधित मामले। वेन्द्रीय प्रत्येण ब्यूरो उपरोक्त मानलों में प्रत्येण्य का प्रधिकार दिल्ली विशेष पुलिस स्थापना माधिनियम, 1948 से प्राप्त करवा है।

1985 में केन्द्रीय धन्येपण ध्यूरों ने 1219 सामजो को धन्येपण के तिये तिया, जिनमें 968 राजपंतित दर्जे के प्रधिकारी, 623 दूनरे मरकारी कर्मचारी मौर 935 गैर-भरकारी धारमी संतिष्य थे। इसी सात, धन्येपण के परिणाम-स्वरूप 630 मामजों में कानृती कार्रवाई शुरू की गई विवसे 285 राजपंतित इजें के कर्मचारी, 422 दूनरे कर्मचारी धीर 1306 गैर-सरकारी व्यक्ति शामित थे। 1985 में जिन मुकटमों का फीरता हो गया उनमें न्यायालयों ने 49 राज-पंतित धरिकारियों, 146 दूनरे सरकारी कर्मचारियों धौर 144 गैर-सरकारी इसक्तियों को दोधी पानर देशित किया।

केन्द्रीय प्रत्येषण अपूरो प्रत्यराष्ट्रीय स्तर के प्रश्तावियों की प्रतृत्रमणिका (इन्वेषस) तैयार करता है भीर धनेक विदेशी राष्ट्रीय प्रयाध अपूरों की मदद से प्रगृति के निशानों का सत्यापन करता है। इन्टरपोल देश मे प्रनेक प्रवर्तन (प्रीमकरणों को भी सुचना भेजता है।

मागरिक रका

नागरिक रक्षा का उदेश्य है—जावृतापूर्ण बाकमण की स्थिति में जनवीवन की रक्षा करना, धनवरत उत्पादन बनाए रखना धौर ऐसी व्यवस्था करना जिससे सम्पत्ति की कम से कम नुकसान पहुँचे। धौर संकट की स्थिति में इसका सहय सोगों के मनोवन को ऊंचा बनाए रखना है।

सरकारी नीति के धनुमार नागरिक रक्षा के कार्य सामरिक तथा तकनीकी महत्व के चुने हुए स्थानों धीर बृहत संबंद क्षेत्र तक सीमित हैं। यशि इतको रक्षा मृनतः स्वैच्टिक घाधार पर संगटित किया जाता हैं। तथानि इतमें कुछ मरस्वाृणं स्थापी कर्मचारी होते हैं जो युद्ध की स्थिति में बदाये जा

सकते है। नागरिक रक्षा संचार प्रणाली का लक्ष्य तत्काल चेतावनी देने की प्रणाली की स्थापना करना और असुरक्षित क्षेत्रों में 'चार चैनलों के नेटवर्क का कार्यान्वयन करना है।

नागरिक रक्षा में स्वयंसेवकों की वर्तमान लक्ष्य संख्या 6.6 लाख है। इनमें से 3.73 लाख स्वयंसेवक भर्ती किए गए हैं और 3.60 लाख को दिसम्बर 1985 तक प्रशिक्षण दिया गया है।

गृह मंतालय नागरिक रक्षा कार्यों की राज्यों द्वारा प्राधिकृत मदों पर 50:50 खर्च करता है, किन्तु उत्तर-पूर्वी राज्यों और पश्चिम वंगाल के पांच उत्तरी जिलों में नागरिक रक्षा कार्यो पर किया गया सम्पूर्ण खर्च केन्द्र सरकार वहन करती है।

राष्ट्रीय नागरिक रक्षा कालेज, नागपुर प्रशिक्षकों, स्टाफ श्रफसरों, राष्ट्रीय कैंडेट कोर. भारतीय पलिस सेवा के परिवीक्षायियों तथा निजी श्रीर सार्वजनिक क्षेत्र के उपकर्मों के अधिकारियों के लिए पाठ्यकम श्रायोजित करता है।

नशमन सेवाएं प्रक्तिशमन सेवाएं गृहमंत्रालय के नागरिक सुरक्षा महानिदेशालय का ही श्रंग हैं। एक राष्ट्रीय श्रान्निशमन सेवा कालेज नागपूर में स्थित है। यह श्रीनिशमन में व्यावसायिक ग्रीर स्नातक दोनों पाठ्यक्रम श्रायोजित करता है। दिसंबर 1978 में यहां अग्निशमन इंजीनियरी में एक विवर्षीय स्नातक पाठ्यक्रम चलाया गया । इस न्नातक पाठ्यकम के लिए यह कालेज नागपुर विश्वविद्यालय से संबद है। इस कालेज में विदेशों से भी प्रशिक्षार्थी ग्राते हैं। प्रव तक इसमें 8.702 उम्मीदवारों को प्रशिक्षित किया गया है, जिसमें विदेशों के 68 उम्मीदवार शामिल हैं।

श्रग्निशमन सलाहकार श्रौर श्रग्निशमन उपसलाहकार विभिन्न राज्यों में जाते रहते हैं और उनकी श्रान्तिशमन सेवाश्रों में सुधार लाने के लिए उन्हें श्रावश्यक सलाह देते रहते हैं।

सामान्य वीमा निगम से कहा गया है कि वे प्रग्निशमन सेवाग्रों के विकास के लिए राज्यों को 1980-81 से पांच वर्ष तक के लिए दीर्घावधि ऋण देने की व्यवस्था करें।

'स्थायी श्रीनिशमन सलाहकार परिषद' सर्वोच्च राष्ट्रीय निकाय है, जिसमें भ्रान्तिशमन सेवाओं के सभी पहलुओं से संबंधित नीतियां बनायी जाती हैं। नागरिक सुरक्षा महानिदेशक इसका ग्राध्यक्ष होता है। सदस्य सचिव के रूप में इसके पांच सलाहकार होते हैं। राज्यों/केन्द्र शासित प्रदेशों में प्रग्निशमन सेवा के प्रधान इसके सदस्य होते हैं।

ष्ट्रीय पुलिस नादमी

1948 में आबू में सरदार वल्लभभाई पटेल राष्ट्रीय पुलिस श्रकादमी की स्थापना की गई। इसे 1975 में हैदरावाद ले जाया गया। इस अकाटमी में भारतीय पुलिस सेवा के सभी स्तर के श्रधिकारियों के साथ ही विदेशी भ्रधिकारियों को भी प्रशिक्षण दिया जाता है। इसमें पुलिस प्रशिक्षणार्थियों के लिए प्रशिक्षण पाठ्यक्रम तैयार किए जाते हैं। संगोष्ठियां, परिसंवाद तथा निबंध प्रतियोगिताएं भाषीजित की जाती हैं और पुलिस से संबंधित विषयों पर मोध-सत, अंग और वाषिक पविकाएं प्रकाशित की जाती हैं।

व्यपराय शास्त्र समा स्यायिक वितान संस्थान प्रपाध भास्त वया न्यायिक विज्ञान संस्थान दी स्थापना 1971 में, प्रतृष्टियान प्रीर प्रतिज्ञान कार्य भुरू करने के प्रदेश्य से की गई। इक्सें प्रपाध ग्याय प्रणाली के विभिन्न कार्यकर्तायों और अस्वराधी दिमाणों तथा गार्यनिक केन्न के उपक्रमों से प्राप्त प्रधिक्तार प्राप्त किया प्राप्त की के प्रत्य की विद्या प्रधिक्तार प्राप्त की किया प्राप्त है। कोवंत्री योजना के प्रत्यक्त दिदेशी प्रधिक्तार्थी मी कुठ पाइयक्तमों में भाषित होते हैं। यह संस्थान कतिक्य विवस्तिधानमों की एम कितन तथा पी एवन डीन दिन्नी प्राप्त करने हेतु प्रमुक्तमान करने के तिथा प्राप्त करने के तिथा प्राप्त करने के तिथा भारत विवस्तिकर्तामान है। यहां वे दे व्यक्तिन वर्तन प्राप्त कि प्रमुक्तिनी और पीर किमिनतिस्तिन ने भीमिक पतिका प्रकाशित होती है।

कारागाट

'कारागार, मुयारगृह धीर इमी प्रकार की धन्य संस्पाएं, उनमें कैद व्यक्ति धीर धन्य राज्यों के कारागारों वचा धन्य संस्वाधों के उपयोग के तिये प्रवंध'—
यह विषय संविधान की दातवीं धनुमूची की राज्यभूषी में वामित है। कैदियों
के करण-भीषण धीर रेक्ट्र-रेख सहित कारागारों का प्रवानन धीर प्रवंध, राज्यों
हारा अंगीहृत धीर नमय-समय पर संवोधित तीन धविनियमों—कारागार अधिनियम, 1894; बंदी अधिनियम, 1900 धीर बंदी स्थानन्तरण अधिनियम,
1950 हारा होता है। कारागारों का दिन-अतिदित का प्रचानन उप धिनियमें
के धयीन बनाए गए धीर धपन-यग्ने राज्य की कारागार निदेशिका में ममाविष्ट
नियमों के धनुनार विषय जाता है।

देत में कई प्रकार के कारायार हैं—केटीय कारावार, जिला स्टारीय कारावार, उप-कारावार, चुने कारावार, महिला कारावार तथा पूका प्रपाधियों के लिये संस्थान। राज्यों में जेंबों की प्रधाननिक व्यवस्था का प्रधान कारावार महानिरीक्षक होता है।

देश में काराबार प्रधानन के विभिन्न पहनुषाँ की जांच करते और कारा-वात हैं आवनक निकारित करने के प्रयोजन से 25 जुनाई, 1980 को, स्थावाधीय ए० एन० मुस्ता की प्रधानत में, काराबार मुखर संबंधी जो मिण्य भारतीय मांगीत परित्र की गई थी, उन्हे गांचे 1983 में प्रपत्नी रिपोर्ट प्रस्तुत की। रिपोर्ट में, काराबार प्रधानन के विभिन्न पहनुष्यों पर धनेक निकारित हैं। उन विकारितों में से कुछ तो राज्य शरकारों और केन्द्र गांगित प्रदेशों के प्रधाननों द्वारा कार्यानित की जांगी है तथा कुछ पन्न निकारियों का केन्द्र सरकार और कुछ पन्न का राज्य मरकारों द्वारा परिपानन किया जांगा है। इनमें धनेक ऐसी निकारितों है जिनके विज्ञान्यन के निये पर्यान्त प्रम पर हैं भारत्यकता है। प्राथमिकता के आधार पर कुछ शेत्र धनिवार्य भारीय की सेनी पर्दे। आधीय ने कुछ पूंती देने की विद्यारित की मीर्ग निर्णय किया कि 1985-89 की चार वर्ष की श्रविध के लिए विभिन्न राज्य सरकारों की 137.56 करोड़ रुपये की राणि दी जाए। श्रायोग का प्रस्तात्र है कि इस धन का उपयोग युवा श्रपराधियों, महिला कैंदियों तथा पागल बंदियों की श्रतिरिक्त सुविधाएं देने श्रीर कारागार सुविधाएं जैसे जल की श्रापूर्ति, सामृहिक भीचालय थीर विजली की व्यवस्था करने में किया जाए। जेल कर्म-चारियों को भी श्रच्छे श्रायास प्रदान किए आएंगे।

इस संबंध में राज्य सरकारों तथा संबंधित केन्द्र गारित प्रदेशों के प्रणासनों के परामर्ग से धन्य सिफारियों पर भी विचार किया जा रहा है।

इमारतों श्रीर कारागार सह िलयतों, जिनके लिये 137.56 करोड़ रापयों की राणि रखी गई है, के श्रलावा कार्य-योजना श्रीर व्यवसाय प्रणिक्षण श्रादि जैसे श्रनेक कल्याण कार्यक्रम शुरू करने का भी प्रस्ताव है। 1986-90 के लिये विभिन्न राज्यों श्रीर केन्द्र णासित प्रदेशों को समान श्राधार पर धन देने के वारे में सरकार विचार कर रही है।

## संसद द्वारा वनाई गई विधियां

1985 के दौरान 93 विधेयन कानूनों के रूप में श्रधिनियमित हुए। इनमें संविधान (52वां संगोधन) श्रधिनियम, 1985 भी शामिल है। इनकी एक सूची सारणी 26.2 में दी गई है। इस वर्ष के दौरान बनाये गये कुछ कानूनों का कार्यक्षेत्र श्रीर प्रयोजन इस प्रकार हैं:

- (1) अचल सम्पत्ति, मांग तथा अर्जन (संगोधन) 1985: 1970 से पहले मांगी हुई सभी सम्पत्तियों की 10 मार्च 1985 से पहले मांग से मुक्त कर देना था। लेकिन इनमें से गुष्ठ सम्पत्तियों की सार्वजनिक उद्देश्यों के लिये मंत्रालयों/विभागों श्रीर दिल्ली प्रणासन को जरूरत थी। 6 मार्च 1985 को या उससे पहले मांगी हुई संपत्तियों के क्षतिपूर्ति के पुन: पुन: दिये जाने वाले हिस्से में संगोध्यन करने का भी विचार था। इसके लिये 8 मार्च 1985 को एक श्रध्यादेण जारी किया गया जिसके तहत मांगी गई संपत्तियों को रखने की श्रधिकतम कालाविध दो साल कर दी गई। इस कानून ने श्रध्यादेण का स्थान ले लिया है।
- (2) मोपाल गैस रिसाय दुर्घटना दावों का निपटारा अधिनियम, 1985: 2 श्रीर 3 दिसम्बर 1984 को भारतीय यूनियन कार्बाइड कम्पनी, जो अमेरिका की यूनियन कार्बाइड निगम की सहायक कम्पनी है, के भोपाल संयंव से श्रस्त्वन्त श्रनिष्टकारी श्रीर श्रसाधारण रूप से घातक गैस के रिसाय से जो दुर्घटना हुई थी वह श्रपनी प्रश्नात श्रीर परिणामों की दृष्टि से श्रनाधारण थी। उसमें बहुत बड़ी संख्या में जान-माल का भारी नुकलान हुशा। इस दुर्घटना में जो व्यक्ति वच गये, वे श्रभी भी उसके सुत्रभावों से पीड़ित हैं श्रीर श्रामे चलकर उनमें जो जटिलतायें पैदा होंगी उनका सही श्रदाजा श्रभी नहीं लगाया जा सकता। इस दुर्घटना से पीड़ित लोगों के हितों का पूरी

चरह से संरक्षण और जीवहानि एवं व्यक्तिगत नुकतान के निचे हर्जाने या द्यांतर्जूति के दावों पर जन्दी एवं कारनर रूप से उनके हिन में कार्य करने हेनु राष्ट्रपति ने 20 फरकरी 1985 को एक प्रध्या-देश जारी किया था। इनमें दुर्पटनान्यीहितों के हिन्तों के मंरदान के तिये एक धायुक्त की नियुक्ति तथा जरूरी योजनाएं यनाने का भी जावशाल था। उपरोक्त प्रधिनियम ने इन प्रध्यादेश का स्थान से सिया है।

- (3) ह्यकरपा (उत्सदन के लियें पदायों का आराला) अधिनियम 1985: यह अधिनियम केन्द्र सरकार को अधिकार प्रदान करना है कि वह अधिनृतित आदेश द्वारा कुछ पदायों या पदायों के कुछ प्रकारों का विके ह्यकरपों द्वारा उत्सदन के लिये आराला करें। इन पदायों के विज्ञुन करने से या अन्य प्रकार के दिन प्रतान पर रोज समाए और इह आदेश के उल्लावन पर रोज समाए और इह आदेश के उल्लावन पर रोज समाए और इह आदेश के उल्लावन को दंडनीय बनाये। इह प्रधानित्यम में इनकी धाराओं को लागू करने के लिये दूसरी जरूरी चीनों का भी प्रावधान है। निर्मात, मनुसंधान या ह्यकरपा उद्योग के विकास के लिये अपन करने हो विकास के पूर्व प्रदान करने का स्थितन भी इन प्रधिनियम द्वारा केन्द्र सरकार को दिया गया है।
- (4) केन्द्र शासित प्रदेशों की सरकार (शंशीवन) अधिनियम 1985 : संविधान (वावनवा संगोधन) प्रधिनियम, 1985 द्वारा संविधान में जोड़े गये दलवें परिणिट्ट द्वारा केन्द्र बासित प्रदेशों की मरकार प्रधिनियम, 1963 में प्रस्तुत पर्धिनियम द्वारा संगोधन कर के उप-रोक्त परिशिट्ट में दल-बदस के घाधार पर प्रयोगता संवंधी धाराधों को धावस्यक परिवर्तन के साथ केन्द्र शासित प्रदेश की विधानकभा के मदस्यों पर भी साथ किया गया।
- (5) आतंकवादी तथा विधटनकारी गतिविधियाँ (निवारण) मीधिनयम,
  1985 के देन के कुछ हिस्सों में निवंदतातुर्य हायामी, धागवनी,
  नूटमार और दूनरे पृषित घररायों में सेतिव्ह धार्तकवादियों की
  रोकचाम और विधटनकारी गतिविधियों को रोकने में नियं यह
  धार्धिनयम पारित किया गया। दूसरी चीडों के धाताबा यह प्रधिनिवम धार्तकवादियों और विधटनकारी कृत्यों के निवं कड़े दण्ड
  का प्रावधान करता है तथा केटन सरकार को जससे भी रिधिन निवम बताने का धार्धिकार प्रदान करता है निवसे कि वह इस
  की वारदातों में निपट सके। धपराधों की जल्द सुनवाई के लिये
  निदंदर (इंजिन्नेटेड) न्यायानवों की स्थापना फरते का प्रावधान भी उपरोक्त धार्धिनयम में हैं। मून रूप में पारित कानून जम्म् और कप्रशिर राज्य में धार्यिक रूप से तथा होना था। इते पूर्ण
  रूप से सामू करने के लिये धार्यकवादी तथा विधटनकारी गति-

- विधियां (निवारण) संशोधन श्रधिनियम 1985 (1985 का 46वां) पारित किया गया जिसने इसी उद्देश्य से जारी किए श्रष्ट्या-देश का स्थान ले लिया।
- (6) मुद्रा (संशोधन) अधिनियम, 1985: देश में रेजगारी की कमी को समाप्त करने के लिये मुद्रा श्रिधिनियम, 1906 में 'संशोधन करके उक्त श्रिधिनियम केन्द्र सरकार को विदेशों से सिक्के श्रायात करने का श्रिधकार प्रदान करता है।
- (7) कम्पनी (संशोधन) अधिनियन 1985: इस श्रिधिनियम में 1956 के कंपनी श्रिधिनियम की धारा 293 (श्र) की जगह एक नई घारा की व्यवस्था है जो सरकारी कंपनियों श्रीर तीन साल से कम समय के लिये श्रस्तित्व में रही कंपनियों द्वारा राजनीतिक श्रंशदानों पर चले श्रा रहे प्रतिबन्ध की श्रविध को बढ़ाती है। नई धारा दूसरी कम्पनियों द्वारा उनके श्रीसत गृद्ध मुनाफे के पांच प्रतिशत तक राजनैतिक श्रंशदानों की श्रनुमित देती है वशरों कि उनके निदेशक बोर्ड द्वारा इस श्राशय का प्रस्ताव पारित किया गया हो। श्रपने लाम-हानि के लेखे-जोखे में इस प्रकार के श्रंशदानों को दर्शाना कंपनी के लिये बाध्य होगा । इस प्रावधान को तोढ़ने वाली किसी भी कंपनी की उस श्रंशदान के तीन गुना रकम जितना जुर्माना किया जा सकता है। श्रीर कंपनी के दोषी पाये गये श्रिधकारी को तीन साल तक सजा श्रथवा जुर्माना किया जा सकता है।

कंपनी श्रधिनियम की धारा 529 श्रीर 530 में किये संशोधन के अनुसार कंपनी वंद होने की स्थिति में कर्मचारी श्रिपने श्रम श्रीर प्रयत्नों के फल में जायज हिस्से से वंचित नहीं किये जाएंगे। सातवीं लोकसभा की श्रवर विधान समिति की सिफारिशों को लागू करने के लिये श्रधिनियम की धारा 396 में भी संशोधन किया गया है, जिसके श्रनुसार निर्धारित प्राधिकारी द्वारा इस धारा के तहत सम्मेलन-श्रादेश में देय क्षतिपूर्ति के मूल्यांकन श्रादेश पर श्रपील के बाद कंपनी विधि बोर्ड को क्षतिपूर्ति के पुनर्मूल्यांकन का श्रधिकार दिया गया है।

- (8) उच्च न्यायालय और उच्चतम न्यायालय न्यायाधीश (सेवा शर्ते) संशोधन अधित्यम, 1985: इस ग्रिधिनियम द्वारा प्रत्येक न्यायाधीश द्वारा मोटरकार के रख-रखाव को देखते हुए भत्ता तीन सौ रुपये प्रतिमाह से बढ़ाकर पांच सौ रुपये प्रतिमाह कर दिया गया है।
  - (9) इन्दिरा गाँधी राष्ट्रीय खुला दिश्वविद्यालय अधिनियम, 1985 र स्वाधीनता के वाद श्रीपचारिक शिक्षा प्रणाली में श्रत्यधिक विस्तार के वावजूद शिक्षा पर दवाव लगातार बढ़ता जा रहा है श्रीर यह प्रणाली सभी की शिक्षा के समान श्रवसर नहीं दे पाई है। इस कठोर प्रणाली में श्रन्य वातों के श्रलावा कक्षाश्रों में उपस्थिति भी

मानस्पक है। बहुत से बिद्यापियों को इसने हुतोत्साहित किया है। दुस्स्य गिला प्रणाली के सेत में, जो कि मस्ती और नारंतर है, कई विकसित भीर विकासकी देशों के मनुषयों ने फास्त उठाने के विसे यह समिनितम पारित किया गया। यह भागिनयम देश की गिला व्यवस्था में दुस्स्य किसा प्रणाली की मुद्दमात भीर विकस्य के लिये प्रावणान करता है जो कि पढ़ने वालों, विजेपत्या समान के दुवंत व्यों के लिये सचीले और धुवे किया कार्यनम प्रदाल करेंगी।

- (10) बाट और माल के मालक (प्रवर्तन) श्रांधनियम, 1985: बपासीसमें संविधान संगोधन द्वारा बाट और माल को सालू करना राज्य-मूची में निकानकर समबतीं मूची में नामिल किया गया था क्योंकि बहुसंख्य राज्यों ने प्राप्ते प्रवर्तन विधानों का पुनरीराण नहीं किया था। यह संवर्धय कानून देत घर में न केवल प्रवर्तन पद्धित में बालिक बाट नाल और इनके उपकरणों के वैधानिक निर्वर्तन की ब्याप्ति और प्रवार में भी समानता साता मुनिश्चित करता है। मानव मुख्ता के निये धावस्थक व्यावसायिक लेन-देन तथा पीप-निक मालों और करनेक्वय संवधी यवार्थता साकर उपमीतमा के बहुतर सुखा प्रवान करते के लिये यह प्रधिनियम पार्पित किया गया है। इसके धातावा, धारानिकक धौर समय-समय पर बाट और माल का नियोक्त का संवापन, प्रयोग के देवर का उपभीतमा करने वालों का पर्याण करने वालों का प्रविश्वण करने ।
- (11) भारतीय यूनिट दुस्ट (संसोधन) आंधानियम, 1985: भारतीय यूनिट दुस्ट वो दसकों ने शांधिक समय से कार्यरत है धोर इसकी संरचना तथा मानिन में काफी वृद्धि हुई है। यह प्रधिनियम उसके कार्य की क्यान्ति को सीर बहाजा है ताकि सोगों हारा क्या किए धन का यह दुस्ट भारत और विदेशों में प्रधिक उत्पादक रूप से विनियोजन कर तके। इसते रक्तम धारकों को प्रण्ठा मुनाभ होना और न्यास विनियोजन के धदसरों के उदित उपयोग का उद्देश्य भी पूरा हो मकेना। इसिनियम गैर-प्रावाचीन भारतीयों के के विनियोजन का प्रजन्मन, सीधे च्या, हुग्वयों पर कटीजी, पृट्टे पर देना तथा प्रम्म वांजों और न्यास के दांगों के प्रवर्तन के निये विश्वीय प्राव्यान करता है।
- (12) आसुचना संगठन (अधिकारों पर प्रतिकृष्य) अधिनियम, 1985: धामूचना अपूर्व तथा प्रनुसंधान और विस्तेषण पंड (पा) के कम्पनीरियों द्वारा उनके कर्मचारियों हारा उनके किया कि उचिवा परिपानन भीर उनमें धनुसादन के साप-III हारा प्रदत्त उनके सिंधकारों पर किन हह तक प्रविक्त हो—यह इस अधिनियम हारा निर्णादित किया यथा है।

- (13) न्यायाधीश (संरक्षण) अधिनियम, 1985: संविधान के अनुसार न्यायपालिका संसदीय लोकतन्त्र का एक महत्वपूर्ण स्तंभ है। अपने न्याययिक कर्तव्यों को निर्भय तथा निष्पक्ष रूप से निभाने के लिये न्यायाधीशों को जरूरी स्वतंत्रताएं प्रदान करना इसीलिये आवश्यक हो जाता है। यह अधिनियम आवधान करता है कि न्यायाधीशों या उनके समान न्यायिक काम करने वाले लोगों पर न्यायालयों में किये गये उनके कामों के लिये मुकदमा नहीं हो सकेगा।
- (14) नशीली दवाइयां तथा मनोविकारी पदार्थं अधिनियम, 1985: भारत में अनेक केन्द्रीय और राज्य सरकारों के अधिनियमों द्वारा नशीली दवायों का वैधानिक नियंत्रण किया जाता है। समय के ंबीतने के साथ तथा राष्ट्रीय श्रीर श्रंतर्राष्ट्रीय स्तर पर चल रहे नशीली दवायों के अवैध व्यापार तथा प्रयोग में श्राए परिवर्तन को देखते हुए वर्तमान कानुनों में अनेक किमयां पाई गईं। इस जरूरत को प्रविलम्ब पूरा करने के लिये यह प्रधिनियम पारित किया गया। नशीली दवायों तथा मनोविकारी पदार्थों पर यह एक व्यापक श्रिधिनियम है, जो वर्तमान कानूनों में संशोधन करते हुए उन्हें एकी छत करता है। यह अधिनियम दवाओं के अवैध प्रयोग पर वर्तमान नियमों को भी दृढ़ करता है। इस श्रधिनियम ने इस दवाग्रों श्रीर पदार्थों के व्यवसाय से संबंधित श्रपराधों के लिये सजा में वृद्धि की है। यह मनोविकारी पदार्थों के कारगर नियमन के लिये प्रावधान करता है तथा नशीली दवाश्रों श्रीर मनोविकारी पदार्थों पर हुए श्रंतर्राष्ट्रीय सम्मेलनों, जिनमें भारत भी शामिल हुमा है की सिफारिशों को लागू करने के लिये प्रावधान करता है।
- (15) राष्ट्रीय हवाई अड्डा प्राधिकरण अधिनियम, 1985: नागरिक उड्डयन के महानिदेशक की ग्रध्यक्षता में गठित एक विशेपज्ञ समिति की सिफारिशों को मूर्त रूप देने के लिये यह अधिनियम पारित किया गया। इस समिति ने देश के विभिन्न भागों में स्थित हवाई श्रहों ग्रीर उनके यातायात नियमन सेवाग्रों के विकास, निर्माण तथा प्रवंधन के लिये एक वैद्यानिक प्राधिकरण बनाने के लिए सिफारिश की थी। सातवीं पंचवर्षीय योजना के शेप चार वर्षों में विभिन्न हवाई ग्रह्में के विकास कार्यक्रमों के लिये 311.26 करोड़ रुपयों का व्यय प्रस्तावित है। इस ग्रधिनियम के ग्रंतर्गत गठित हवाई ग्रहा प्राधिकरण देश के हवाई श्रहों तथा नागरिक क्षेत्रों के विकास, निर्माण और प्रवन्धन का दायित्व लेगा तथा हवाई यातायात, दूरसंचार श्रौर वायुयान परिवहनं सेवाएं उपलब्ध कराएगा। यह श्रधिनियम उन सभी हवाई श्रह्धों, नागरिक क्षेत्रों, वायुयान परि-वहन संचार स्टेशनों तथा दूसरे उन सभी हवाई श्रह्वों पर लागू होगा जो श्रंतर्राष्ट्रीय हवाई श्रह्डा प्राधिकरण श्रधिनियम, 1971 के दायरे से वाहर है तथा जो संघ की समस्त्र सेनाफ्रों के नियंत्रण

में नहीं है। यह कानून उन धवनों पर भी लागू होता है जो प्राधिकरण द्वारा इन प्रधिनियम में दिए बर्तव्यों को निमान के लिये जरुरी है।

(16) भारतीय अंतरशीय जलमार्ग प्राधिकरण अधिनियम, 1985:

राष्ट्रीय परिवहन नीति समिति (1980) ने दूमरी बातों के मलाग,

राष्ट्रीय जलमार्गों के लिये एक प्राधिकरण गठित करने का गुमार्ग दिया था। बुताव के मनुसार यह प्राधिकरण पानि शंतीय कार्यालयों के जिल्ला रप्य-रप्याय भीर प्रवचन के लिये एक शिवर संस्था के क्य में कार्य करीता। कम प्रदूषण, समाप्त के कुला कार्यालयों के विवस्त कार्यालयों का क्यां पूर्व के चुला वर्गों में रोजसार निर्माण, कर्जा-दलावन तथा कमा पूर्व के उद्देश्य में इस प्राधिकरण द्वारा जलमार्गों का संतर्दर्गीय जल-परिवहन के मून डावें के रूप में विकास कर भी समिति ने गुदाव विवा था। समिति की इन सिकारियों को कार्यक्रम देने के लिये यह स्राधिनियम पारित किया गया।

(17) अवल विद्यान भावधान (संगीयन) अधिनियम, 1985: (वेली-गेटेंट लेनिस्लेशन मोबीनन एपंडमेंट एक्ट): यह अधिनियम उसमें परिशिष्ट में दिये विशिष्म (91) कानुतो से संगीयन करता है। इसका प्रमुख उद्देश्य अकायन, नियम बनाने और इसरे प्रचल विद्यानों से संबंधित संबद के दौनों सदनों के प्रदल विद्यान समितियों की

सिफारिशों की कार्यरूप देना है।

(13) केन्द्रीय जलाइन सुका सूची कांग्रानियम, 1985: वर्ष 1984 में केन्द्र उत्पाद मूल्क मूची पर एक तकनीकी घष्ट्रयम दल बनाया घ्रमा या जिसका कार्य केन्द्रीय जलाद मूक्क मूची की सरका की व्यापक बांच करना था। इस दन ने एक विस्तृत केन्द्रीय उत्पाद मुक्क बुधी अपनाने का मुझाब दिया जो कि 'ममान बायु-वर्षन और सबितिक प्रणाजी के फ्रन्तर्यान्त्रीय सम्मेतन' में निर्माण वर्षानिरण प्रणानी पर मुख्य रूप से आयारित हो ग्रीर जिने केन्द्रीय उत्पाद मुक्क के दायरे में साने के सिये जल्दी परिवर्षन मिरे गर्म हो। दल ने यह भी मुझाब दिया या कि एक करा की निर्मम द्वारा एक नई मुखी बनाई जाए, जिमे केन्द्रीय उत्पाद मुक्क से साथ पर साथ कि एक करा की निर्मम द्वारा एक नई मुखी बनाई जाए, जिमे केन्द्रीय उत्पाद मुक्क से साथ की का जाएगा।

ग्रध्ययन दल द्वारा प्रस्तावित सुवी प्रतरंहित स्वान्त स्वान्त है क्या प्रस्तावित सुवी प्रतरंहित स्वान्त स्व

प्रधितियम की प्रमुख विशेषका है के करण वस्तुमों को एक ही श्रेणी में रहा दर्भ है के करण करों में समावता हो; उत्पाद एक है कि समावता हो।

उत्पाद शुल्म नियम, 1944 में अन्तर्गत जारी की गई। छूट अधि-स्वनाम्रों द्वारा गुछ गामलों में शुल्म की कारगर दर के बारे में प्रावधान किया जा सकता है। अधिनियम की धाराश्रों के तहत सरकार को गुछ परिस्थितियों में अधिस्चना द्वारा परिणिष्ट में दी गई शुल्म की दर बढ़ाने का अधिकार होगा। शुल्म वृद्धि की गुछ सीमाएं होंगी,। ऐसे अधिकार सिर्फ आपातकालीन परि-स्थितियों में ही प्रयोग में लाये जाएँगे और इस प्रकार की दर्रे बढ़ाने की अधिस्चनाओं को संसद की स्वीकृति की आवश्यकता रहेगी।

(19) सीमाशुल्क सूची (संशोधन) आधिनियम, 1985: यह ग्रधिनियम सीमाशुल्क सूची प्रधिनियम, 1975 में संशोधन फरफे उसे एक नए परिशिष्ट से प्रतिस्थापित करता है जोकि समान वस्तुवर्णन ग्रीर सीमाशुल्क तथा उत्पाद शुल्क की सांकेतिक प्रणालियों पर अन्तर्राष्ट्रीय सम्मेलन द्वारा की गई सिफारिशों के श्रनुरूप है। इस सम्मेलन में भारत ने जून 1985 में हस्ताक्षर किये थे। इस फोड (सांकेतिक प्रणाली) में चार-श्रंकीय स्तर के शीर्षक है, जिन्हें पांचवें श्रीर छठे श्रंक तक उप-शीर्पकों में विभाजित किया गया है। यह संशोधन श्रधिनियम सीमाशुल्क श्रायात सूची में समान प्रणाली लागू करने या एक साधन है।

सारणी 26.2 वर्ष 1985 के दौरान संबद द्वारा बनाई गई विधियां

क्रमोक प्रधिनिष्म	प्रस्तावक सदन	क्न प्रस्तुत किया मया	प्रस्तावकः सदन द्वारा कव पारित किया गया	दूसरे सदन द्वारा कव पारित्व/वाषस किया गया	राष्ट्रपति की बनुमति की सारीय
	n	4	In.	8	7
गंगदान (नियमन) संगोध ,1985	सोकसम	21-1-85	23-1-85	24-1-85	31-1-85
राजधानी क्षेत्र f, 1985 .	राज्यसभा	18-1-85	23-1-85	25-1-85	9-2-85
3. केन्द्रीय बीमा व्यवसाय (राष्ट्रीयकरण) संगोधन मधिनियम, 1985	राज्यसभा	18-1-85	23-1-85	25-1-85	9-2-8
4. विनियोग प्रधिनियम, 1985.	लोकसभा	24-1-85	24-1-85	30-1-85	9-2-85
5. विनियोग (संख्या 2) प्रधिनियम, 1985]	लोकसमा	24-1-85	24-1-85	30-1-85	9-2-85
विनियोग (	लोकसभा	24-1-85	24-1-85	30-1-85	9-2-85
7. पिनियोग (रेलवे) संख्या 2, घाषानयम, 1985 .	लोकसभा	24-1-85	24-1-85	30-1-85	10 10 10 10 10
8. पंजाब विनियोग भधिनियम्, 1985	लोकसभा	24-1-85	24-1-85	30-1-85	9-2-85
<ol> <li>सौक प्रतिनिधि (धंशोधन) प्रधिनियम,</li> <li>1985</li> </ol>	लोकसभा	18-1-85	23-1-85	25-1-85	16-2-85
<ol> <li>मलकता मेट्रो रेलपे (संचालन भीर रख-रखाव) प्रस्पाई प्रावधान भीर्यनियम,</li> </ol>					
1985	सोकसभा	18-1-85	23-1-85	25-1-85	16-2-85

692	:	भारतः	1986														
7	16-2-85	16-2-85	27-2-85	29-3-85	29-3-85	1000	) ) )	29-3-85	•	29-3-85		29-3-85	1	25-2-85	29-3-85	29-3-85	29-3-85
9	29-1-85	29-1-85	31-1-85	28-3-85	28-3-85	20 20		28-3-85		27-3-85		27-3-85	,	2813185	27-3-85	14-3-85	27-3-85
S	24-1-85	24-1-85	29-1-85	25-3-85	25-3-85	20 20		20-3-85		26-3-85		26-3-85	:	121	18-3-85	28-3-85	26-3-85
γ	18-1-85	18-1-85	25-1-85	25-3-85	25-3-85	20 - 2 - 0 c		20-3-85		26-3-85		26-3-83	1 6 8	13-5-K	15-3-85	29-8-8-	23-3-85
3	राज्यसभा	रज्यसभा	लोक्नमा	लोग्नम	लोकसभा	मित्रमा	:	लोकसभा		नोक्समा	4	नोम्बन्स			राज्यसभा	राज्यसमा	लोगस्यम
1 . 2	11. चीनी उपक्रम (प्रवन्धन का ऋधिग्रहण) , मंग्रोधन ऋधिनियम, 1985	12. गंगटोक नगर-निगम (संबोधन) श्रधि- नियम, 1985	<ol> <li>प्रशासनिक न्यायाधिकरण श्रियिम, 1985</li> <li>विनियोग (लेया योट) श्रिमियम,</li> </ol>	1985	15. विनियोग (संस्या 3) स्रधिनियम, 1985	16. विनियोग <sub>]</sub> (रेलवे) संस्था <sub>,</sub> 3 ग्रधि नियम 1985	17. विनियोग (रेलवे) संन्या 4 प्रधि नियम	1985	18. पंजाब विनियोग (नेया वांट) प्रधिनियम,	1985	19. पंजाय विनियोग (संख्या 2) प्रधिनियम,	1080	.20. श्रचन समिति मांग श्रोर श्रजेन (संशो- शम) मिसिनाम १००-	21. मोपाल गैस रिसाय दुर्गटना (दावों का	निगटारा) श्रधिनियम, 1985 22. हयकरघा (उत्पादन के लिये पद्मथौँ का	ग्रारक्षण) मधिनियम, 1985 23. राष्ट्रीय सरस्य (मंगोराच) क्रिस्टिनस्य	1985

		न्याः	र आर १	र्नाध						6 03
29-3-85	30-3-85	30-3-85	30-3-85	30-3-85	16-5-85	22-5-85	23-5-85 24-5-85 24-5-85	24-5-85	24-5-85	28-5-85
27-3-85	29-3-85	29-3-85	29-3-85	29-3-85	14-5-85	16-5-85	21-5-85 17-5-85 17-5-85	17-5-85	20-5-85	17-5-85
26-3-85	25-3-85	25-3-85	25-3-85	25-3-85	7-5-85	9-5-85	20-5-85 10-5-85 15-5-85	16-5-85	15-5-83	14-5-85
25-3-85	16-3-85	22-3-85	22-3-85	22-3-85	7-5-85	6-5-85	18-5-85 16-3-85 13-5-85	15-5-85	9-4-85	7-5-85
लोकसभा	लोकसमा	सोकसभा	लोकसमा	लोकसमा	लोकसमा	राज्यसभा	लोकसमा लोकसमा लोकसमा	लोकसमा राज्यसमा	सीकमभा	सोकसभा
24. केन्द्र भातित प्रदेशों की सरकार (संखो- धन मधितियम, 1985 25. मनिवायें जमा योजना (शाय-करदाहा	संगोधन) प्रधिनियम, 1985 26. संप उत्पाद गुल्क (वितरण) संगोधन	मधिनियम, 1985 27. मितिरिक्त उत्पाद शुल्क (विशेष भद्रत्व	्रका गामान) संगोधन सधिनियम, 1985 28. संपदा गुरुक (वितरण) सभोधन सधि-	नियम, 1985 29. विनियोग (सच्या 4) न्नाधिनियम,	1985 30. बीनम-यदायगी (संबोधन) मधिनियम,	1985 31. मातंनवादी तथा विघटनकारी मितिनिधिया	(निवारण) मधिनियम, 1985 32. दिस सोशिनियम, 1985 33. मुत्रा (संसोधम) मधिनियम, 1988 34. मोझ प्रदेश किसान परियद (समाजन)	प्रधिनियम, 1985 35. थंग्गी (संधोधन) प्रधिनियम, 1985 30. उच्च न्यायास्य मीर उच्चतम न्यायास्य	न्यायाया (प्रवासत) सम्रोधन स्पियिमा, 1985 . 37 माप रुंगीन्यो (सप्तियूष्ण भौर वीमार माय मुनिटो का संतर्ण, भाषिनयम	1985

							39 <i>4</i>
		E	4	ស	9	,	Ĺ
<b>-</b> 4	2					2	
38.	38. एकाधिकार एवं व्यापार नियासक प्रणा- लियां (संगोधन) प्रधिनियम, 1985	लोकसभा । लोकसभा	9-4-85	16-5-85	21-5-85	28-5-85 28-5-85	<b>भार</b> तः
39.	39. गस्त (संगाधन) आधानमम, 1999 40. प्रतिभूति, गरार (नियमन) संगोधन निर्माण 1985	लोकसभा,	18-5-85	18-5-85	21-5-85	1-6-85	1986
41.	आधानम, 1303 . 41. पंजाय विनियोग (संज्या 3) प्रधिनियम, 1985 . (संज्या ३) यसिनियम, 1985	लोकसभा लोकसभा	29-6-85	29-6-85	2-8-85	G-8-85 19-8-85	
ر در در در در	43. राज्य वितीय निगम (संबोधन) श्रधि-	लोकसमा	13-5-85	24-7-85	7-8-85	21-8-85	
**	त्वम, 1989 4.4. शापराधिक विधि संशोधन श्रधिनियम,	लोकसभा	23-7-85	5-8-85	8-8-8	21-8-85	
45.	1985 45. श्रातंकवाद प्रभावित क्षेत्र विशेष न्याया- 	लोकसभा	16-8-85	19-8-85	20-8-85	26-8-85	
46.	लप्) पराप्ति नायार्थः ।	लोकसभा	1-8-85	7-8-85	19-8-85	29-8-85	;
47.	(तियारित) आधितियम, अधितियम, 1985	लोकसभा लोकसमा	30-7-85	14-8-85	20-8-85	2-9-85	
4. 9.	()	लोकसभा	12-8-85	19-8-85	22-8-85	2-9-85	10
50.	50. मंदिरा गांधी राष्ट्रीय खुला विश्वविद्यालय भक्तिवयम, 1985	राज्यसमा	24-5-85	5-8-85	26-8-85	2-9-85	16

1985

तवाक्

1985

62

51. मौरविले (संकटकालीन प्रावधान) संघी-

52 33. 5.4 só SO 56 2, . 28

1985

2	6				
67. बोनस श्रदायमी (निजीमा)	4	ın			6
1985		,	9	7	96
68. विनियोग (संख्या 6) अधिनियम, 1985 लोकसभा	4	4-12-85			
(संशोधन्) प्रक्षिनियम्, 1985 प्रनुदान प्रायोग (संगोधन्) म्हन	TT 25-11-85	4-12-85	5 1.2-12-85	5 18-12-85	
नियम, 1985		5-12-85			भारत
72. मंतरिष्ट्रीय हवाई अड्डा प्राधिकरण (संयोधन) स्राधिनयम १००	T 6-12-85	9-12-85		•	1986
73. वंधुमा मजदूर व्यवस्था (समापन) संग्रोधन न्न	4.	717-82	17-12-85		
नियम, 1985		9-12-85	17-12-85	20-12-85	
तेवन)	29-8-84	19-11-85	20-12-85		
75. संसद के श्रधिकारियों का वेतन श्रीर भत्ते (संगोधन) न्हि	19-12-85	19-10		24-12-85	
(त्यां का नेन्न ने लोकसभा		12-12-85	20-12-85	26-12-85	
	19-12-85	19-12-85	20-12-85		
1001	19-12-85	19-19-01		40-12-85	
(संयोधन) महिन्या के वेतन और भत्	19-12-85	19-19-02	20-12-85	26-12-85	
	,	28-71 61	20-12-85	26-12-85	
_	19-12-85	19-12-85	20-12-05	,	
) अधिनियम, 198ह	16-12-85		00 71	26-12-85	
लिकसभा		18-12-85	20-12-85	27-19-05	
		18-12-85	20-12-85	27.19	

81.	81. बैंकिंग विधियां (संबोधन) मधिनियम, 1985	लोकसभा	17-12-85	18-12-85	20-12-85	27-12-85
82	82. मारतीय धंतर्रेशीय जलमार्गं प्राधिकरण मधिनियम					,
	1985	नोकसभा	28-8-85	25-11-85	18-12-85	20-12-85
83	<b>फतवा इस्तामपुर लाइट रेलवे लाईन (राष्ट्रीय-</b>					
	करण भाषिनियम, 1985	लोकसभा	21-11-85	12-12-85	18-12-85	30-12-85
4,	बीमार उद्योग कर्पनियां (विषोप प्राथधान)					
	मधिनियम, 1985	लोक्सभा	29-8-85	9-12-85	16-12-85	8-1-86
35,	क्रमिजन्य तथा संसाधित खांच पदार्थ नियात					
	विकास प्राधिकरण प्रधिनियम, 1985	लोकसभा	3-12-85	17-12-85	18-12-85	8-1-86
86.	88. कृपि जन्य ग्रौर ससाधित द्वाष्य पदार्थ निर्यात					
	उपकार प्रधिनियम, 1985	लोकसभा	3-12-85	17-12-85	18-12-85	8-1-86
87.	87. प्रदत्त विधान प्रावधान (संगोधन) घोधिनियम,					
	1985	राज्यसभा	26-8-85	29-8-85	17-12-85	14-1-86
80	88. फेन्द्रीय उत्पाद मुल्क मूची प्रधिनियम, 1985	लोकसभा	13-12-85	16-12-85	18-12-85	19-1-86
89	. मतिरिक्त उत्नाद गुल्क कर मूती बस्त एवं बस्त					
	सामात) संबोधन मधिनियम, 1985	लोरुसभा	13-12-85	16-12-85	18-12-85	20-1-86
90	90. मतिरिक्त उत्पाद गुल्क कर (विग्रेप महत्व का					
	सामान) समोधन प्रधिनियम, 1985	तोकस <b>भा</b>	13-12-85	16-12-85	18-12-85	20-1-86
91	91. सीमागुरुक सूची (सर्गोधन) प्रधिनियम 1986	सोकसभा	17-12-85	18-12-85	20-12-85	24-1-86
8	92. सविधान (इष्यायनवा संगोधन) भविनियम,					•
- T.	11 4 11985	लोकसभा	23-8-84	23-8-84	25-8-84	29-4-85
93	93. संविधान (वादनवां सशोधन) मधिनियम, 1985	लोकसभा	24-1-85	30-1-85	31-1-85	15-2-86

# 27 युवा कार्य तथा खेलकूद

भारत के संविधान के अनुसार खेलकूद राज्य का विषय है तथा सरकार की मूमिका मुख्यतः इसको बढ़ावा देने की है जो कि खेलकूद परिसंघों को उनके कार्यालयों में सुधार करने के दिशानिर्देश देकर, प्रशिक्षण शिविरों को चलाने तथा अन्तर्राष्ट्रीय खेलकूद स्पर्धाओं में टीमों को भेजने के लिए वित्तीय सहायता देकर, राज्यों की खेलकूद परिपदों को अनुदान स्वीकृत करके तथा विभिन्न प्रकार के खेलकूदों के प्रशिक्षकों के लिए संस्थान स्थापित करके निभाई जातों है। सरकार सूचनाओं के आदान-प्रदान के केन्द्र का भी कार्य करती है। कई राज्यों ने खेलकूद को स्कूलों के अनिवार्य विषय के रूप में लागू कर दिया है तथा कुछ राज्यों ने खेलकूद-स्कूल व खेलकूद-छातावास आदि शुरू किए हैं।

31 दिसम्बर 1984 को पुराने खेलकूद विभाग को युवा-कार्य तथा खेल-कूद विभाग का नया नाम दे दिया गया ।

रुवा सेवाएं

युवा कार्यक्रम दो उद्देण्यों की पूर्ति के लिए बनाए गए हैं। पहला, विकास की प्रिक्रिया में नवयुवकों की प्रभावी भागीदारी के लिए उनकी दक्षता तथा उनके व्यक्तित्व का विकास; दूसरा, राष्ट्रीय विकास की प्रक्रिया में उनकी भागीदारी के सीधे श्रवसर उपलब्ध कराना।

राष्ट्रीय सेवा पोजना राष्ट्रीय सेवा योजना का लक्ष्य पहली डिग्री के छावों को स्वैच्छिक एवं चयनात्मक श्राधार पर समाज-सेवा श्रीर राष्ट्रीय विकास के कार्यक्रम में शामिल करना है। यह योजना 1969 में शुरू की गई थी श्रीर लगभग 40,000 छात्रों को इसके श्रन्तगंत लिया गया था। 1986-87 में इस योजना में भाग लेने वाले छात्रों की संख्या धीरे-धीरे बढ़कर 7.70 लाख हो गई है। यह योजना सभी राज्यों श्रीर केन्द्र शासित प्रदेशों में श्रीर लगभग सभी विश्वविद्यालयों के 3,500 से ज्यादा कॉलेजों में चल रही है। अब इस योजना को प्रायोगिक तौर पर कुछ राज्यों श्रीर संघ शासित क्षेत्रों में जमा दो स्तर के छात्रों के लिए भी शुरू कर दिया गया है।

1976-77 के बाद से ग्रामीण पुनर्निर्माण के कार्यक्रमों पर तथा ऐसी गितिविधियों पर वल दिया गया है, जिनका उद्देश्य सामाजिक श्रीर श्राधिक रूप से कमजोर वर्गों के लोगों की स्थिति में सुधार लाना है। राष्ट्रीय सेवा योजना के छात्र/छात्राएं सड़कों, स्कूली इमारतों, गांव के तालाव व पोखर बनाने श्रीर उनकी मरम्मत करने, पेड़ लगाने श्रादि के श्रितिरिक्त विम्न प्रकार के कार्यक्रमों में भी भाग लेते हैं:

- (भ) पर्यावरण का संवर्धन तथा संरक्षण;
- (ग्रा) स्वास्थ्य, परिवार कल्याण तथा पोषाहार कार्यक्रम;
- (६) महिलाग्रों के सामाजिक स्तर में सुधार;

- (ई) क्ल्याणकारी संस्थाओं में सामाजिक मेता:
- (उ) उत्पादन-उन्मख कार्यत्रमः
- (ए) ब्रापातकाल के दौरान कार्य: तया
- (ए) शिक्षा तथा मनोरंबन के कार्यक्रम बिनमें औद्गनिका द्रपा म्हूर पर्वे शिक्षा शामिल है।

राष्ट्रीय मेता योजना के छात्र स्थानीय अधिकारियों द्या मनुहायों की विभिन्न राहत तथा पुनर्वान कार्यकर्मी के कियान्वयन में भी सहायदा प्रधान

छुट्टियों के दौरान रचनात्मक कार्यक्रमों में छात्रों की शामिण करने के बहैश्य में बड़े पैमाने पर जिबिर बायोजिन करने के कार्यक्रम चनार गर हैं। जिनमें बामीण लोगों की स्थानीय भावण्यकदायों में मंबंधित कुछ पहनुयों पर कार्य किया जाता है । 'प्रामीण विकास के लिए युवा' विषय के प्रस्तर्गत राष्ट्रीय सेवा योजना के स्वयंभेवकों में ने बाबे स्वयंभेवक चूने हुए गांवीं/गहरीं की ल्दी बस्तियों में बायोजिन विशेष शिविर कार्यकर्नी में मार्य मंत्रे हैं।

राष्ट्रीय मेवा योजना कार्यकर्षों को 'बेहुनर पर्योवरम के निर्मया' कार्यक्रम से संबंधित गतिविधिया धानाकर एक नशी दिना दि दी गई है, जिनका बहेरय विवासियों में देश को पारिनेविकासम्बंधी सनस्यामी के उद्देश्य त्या प्रकृति के प्रति जागरहता पैदा करना है। इस कार्यक्रम की हुछ गतिविधियो इस प्रकार हैं: (ब) झीलों में चराउदार निकानना; (धा) बुद्धारोपण से पहले किए जाने बाले कार्य प्रेम जमीन की सफाई बाह बनाना, गहुरे खोदना श्रीर खाद देना; (इ) पहाड़ों की चीटियों तथा सामुदायिक स्यानों पर वृक्षारीयण; (ई) सोखने गहुरे तथा कम्योस्ट खाद के गहुरे बनाना; (उ) पाकी का निर्मात; (क) प्रमीवरण की स्वच्छता; तथा (ए) विद्यार्थियों, प्रध्यापकों तथा समान के धन्त सहस्यों में पर्यावरण की समस्यामी के लिए जागरुकता पैदा करता । 1986 ने राष्ट्रीय मेवा योजना के स्वयस्विक जन साक्षरता कार्यक्रम में भी भाग से रहे हैं।

राष्ट्रीय मेवा योजना के नियमित कार्यकर्मों के दौरान तया विशेष शिविर कार्यक्रमों के दौरान निम्नतिवित पहनुमों पर विशेष ध्यान दिया जाता है, जो परिवार नियोजन कार्यक्रम तया 20 मूत्री कार्यकर्मों के झतिरिक्त हैं। (झ) चरित्र-निर्माण पर बत; (मा) पर्यावरण में सुधार; (इ) राष्ट्रीय एकता की अपय; (ई) मामुदायिक गायत; (उ) संस्कृति का विकास; (क) शारीरिक दसता; तया (ए) अनुमूचित जाति तथा अनुसूचित जनजाति के विद्यापियों

की सहमागिता।

राज्यों तथा विश्वविद्यालयों के स्तर पर सम्पर्क स्थापित करने तथा विभिन्न राष्ट्रीय मेवा योजना इकाइयों के कार्यकर्मी को समन्वित करने के लिए देश में 15 सेन्रीय राप्ट्रीय सेना योजना केन्द्र कार्य कर रहे हैं।

नेहरू मुवा केन्द्र की योजना 1972 में प्रारम्म की गयी थी, जिसका उद्देश्य नेहरू युवाकेन्द्र मैर-छात्रों तथा ग्रामीण युवकों की सेवा करना था। युवकों के व्यक्तित्व का विकास तथा उनको रोजगार पाने की दृष्टि से भ्रधिक योग्य वनाना भी इस योजना का उद्देश्य है। 1972 में 30 नेहरू युवा केन्द्रों की साधारण-सी संख्या से शुरुआत के वाद से, ग्रब देश में लगभग 250 नेहरू युवक केन्द्र कार्य कर रहे हैं। इन केन्द्रों द्वारा जो गतिविधियां संचालित की जाती हैं, वे हैं:

युवा नेतृत्व के लिए प्रशिक्षण शिविर, राष्ट्रीय एकता शिविर, साम्-दायिक गायन, कार्य-शिविरों की तरह की समाज-सेवाएं, बायो-गैस संयंत्रों की स्थापना, व्यावसायिक प्रशिक्षण केन्द्र, युवा क्लवों का श्रायोजन, प्रशिक्षण शिविरों के माध्यम से ग्रामीण तथा देशी खेलकूद का विकास, खेल प्रतियोगिताएं श्रादि।

नेहरू युवा केन्द्र युवकों को वायो-गैस संयंत्रों के बनाने, रख-रखाव तथा चलाने का प्रशिक्षण देने में सफल रहे हैं। मधुमक्खी पालन सिखाने, अर्ध-सैनिक प्रशिक्षण देने, गांचों में घुम्रां रहित चूल्हें को लोकप्रिय बनाने स्रीर इसको बनाने का तरीका वताने तथा सार्वजनिक सुविधास्रों जैसे रास्तों, सामु-दायिक केन्द्रों, भादि के निर्माण का प्रशिक्षण देने जैसे कार्यों में भी नेहरू युवा केन्द्र सफल रहे हैं। नेहरू युवा केन्द्र हर साल देश के विभिन्न भागों में कई राष्ट्रीय एकता शिविर आयोजित करते हैं। कई स्थानों पर ट्राइसम (ग्रामीण युवकों को स्वरोजगार के लिए प्रशिक्षण) योजना भी नेहरू युवा केन्द्रों द्वारा कियान्वित की जा रही है। नेहरू युवा केन्द्रों के कार्यों में विविधता लाने के प्रयास भी किए जा रहे हैं ताकि युवा वर्ग को ये श्रधिक लाभ पहुंचा सकें।

स्काउट और गाइड स्काउट श्रीर गाइड एक अन्तर्राष्ट्रीय श्रान्दोलन है, जिसका उद्देश्य बालक-वालिकाओं के चरित्र का विकास करना है ताकि वे भ्रच्छे नागरिक वन सकें तया उनमें वफादारी, देशभिक्त और दूसरों के प्रति विचारशील होने की भावना का विकास हो। स्काउट श्रीर गाइड श्रान्दोलन वालक-वालिकाश्रों के संतुलित शारीरिक विकास को भी वढ़ावा देता है। भारत स्काउट श्रीर गाइड इस गति-विधि को बढ़ावा देने वाला प्रमुख संगठन है, जिसे युवा कार्य तथा खेलकूद विभाग से वित्तीय सहायता प्राप्त होती है। अखिल भारतीय वाल स्काउट संघ दूसरा ऐसा संगठन है जो स्काउट श्रीर गाइड श्रान्दोलन में लगा है तथा मुख्य रूप से गैर-छात्र युवकों के बीच कार्य करता है। इसको भी युवा-कार्य तथा खेलकृद विभाग से अनुदान प्राप्त होता है।

युवा प्रतिनिधि-मंडली का वादान-प्रदान

सांस्कृतिक ग्रादान-प्रदान कार्यक्रम के प्रावधानों के ग्रन्तर्गत, विभाग युवा प्रति-निधिमंडलों को विदेश भेजता रहा है ताकि वे अंतर्राष्ट्रीय ग्रादान-प्रदान से लाभा-न्वित हो सकें। इन प्रतिनिधिमंडलों के साथ वे ग्रिधिकारी भी जाते रहे हैं जो युवा-नीति निर्घारण से संबंध रखते हैं।

राष्ट्रीय एकता को प्रोत्साहन

युवा कार्यं तथा खेलकूद विभाग राष्ट्रीय एकता को प्रोत्साहन देने की योजना को कियान्वित कर रहा है। इस योजना में निम्न बातों की व्यवस्था है: (भ) देश के एक भाग से दूसरे भाग में युवक-युवितयों की ग्रादान-प्रदान यालाएं करवाना ताकि उनको देश के विभिन्न भागों ये रह रहें। नोगों के परिवेब, धारिवारिक जीवन, सामाजिक रोति-रिवाजों भादि से परिवित करामा जा भने, जिनसे उनको देश को विभावना का, इनको विविध व्यवस्थामों के होते हुए भी उनमें धनतीनिहत पूताबूत एकता का मान हो मके तथा उनमें भारतीय होने का यौरव पैदा हों मके; (धा) नेहरू यूवा केट्रो, स्वैचिक्क एजीसतों तथा प्रीति के साध्या में के साध्या में के साध्या में के साध्या में के विभिन्न भागों में छात तथा भैर छात प्रधा भैर एकता प्रधा में एकता प्रधा पुरुष एकता जिविद आयोजित करना। राष्ट्रीय एकता जिविद में नवयुक्तों/युविदयों को संतर-शतीय वरम्मरामों, रीति-रिवानों, माहितियक व सास्ट्रिवक विसानत की जानकारी दी जाती है। राष्ट्रीय महत्व के समलों जैसे, स्वतंकता धान्योवन भीर जातिवाद, छूमाछूत व देश-भम जैसी कुरीतियों के उन्यूनन तथा राष्ट्र पर में स्वीहत मूर्यों के जातंत्र, समाजवाद व अर्थीनरसेता से उनको विधिवत कराका जाता है।

राष्ट्रीय सेवा के लिए स्वर्यसेवक मोजना राष्ट्रीय सेवा के लिए स्वयंसवकों की योजना 1977-78 में गुरू की गई थी, जिस्ता उद्देश विवेद रूप में ऐसे युवर/पूर्वितार्यों को, जिस्तिन घरना पहला हिंधी पाइचरम पूरा कर लिया है, पूरे गम्य के लिए एक निविचत मंबीय तर स्विचिक्त मांग्रीय पर राष्ट्र-निर्माग को गतिविविद्यों में याभिन हों? के म्वनर प्रदान करना था। गुवर/पूर्वितयों को मुजनात्मक तथा रचनात्मक कार्य के म्वन्य प्रदान करते समय राष्ट्र-प्रदान करते समय राष्ट्र-प्रदान के स्वयं स्वयं स्वयं सेव्यं सेव्यं स्वयं स्वयं सेव्यं सेव्यं सेव्यं सेव्यं सेव्यं सेव्यं के सेव्यं को भागतिविद्यों में याभाग केवित्यं में मन्तिविद्यं सेव्यं सेव्यं सेव्यं सेव्यं के मन्तिविद्यं सेव्यं सेव्यं के मन्तिविद्यं सेव्यं सेव्यं सेव्यं सेव्यं के मन्तिविद्यं सेव्यं सेव्यं के मन्तिविद्यं सेव्यं सेव्यं केवित्यं सेव्यं केवित्यं सेव्यं केवित्यं सेव्यं सेव्यं सेव्यं केवित्यं सेव्यं केवित्यं सेवित्यं केवित्यं सेवित्यं से

घुवाओं के लिए प्रदर्शनी 1986-87 वर्ष के दौरान, युवाओं के लिए प्रदर्शनियों का एक नया कार्यकम सूक फिया गया। सौक नृत्यों और लोक्सीतों, क्लाक्सियों, कला और हुन्तक्यों, पुस्तकों, फेलकूट वीग शिवा विज्ञान, उद्योग, स्विप्तयं, क्रांत और हुन्तक्यों, पुस्तकों, फेलकूट वीग शिवा विज्ञान, उद्योग, स्विप्तयं, क्रांत प्रतान कार्याण, प्राविद्यान प्राविद्यान के सिए राज्य मरकारोंकिन्त्र वासित प्रदेशों के प्रकास पर प्रवक्तियों के प्रयोगित के लिए राज्य मरकारोंकिन्त्र वासित प्रदेशों के प्रवासनों, स्वरंतियों के स्वायोग, नेहरू युवा केन्त्रों और विज्ञानियानों सिहत विज्ञा मंस्ताओं की वित्रीय सहायाया दी जाती है। युवा कार्य और खेनसूद विभाग स्वयं भी इस कार्यक्रम के अंतर्येत उत्परीक्त विषयों पर क्रम्य विभागीय एजेंनियों के साथ निवकर राष्ट्रीय स्वरंप पर प्रदर्शनियों का प्रायोगन करता है।

साहसिक कार्यो को प्रोत्साहन युवा कार्य तथा धेलकूद विवास के पान आहुनिक कार्यों को प्रोस्ताहन देने की एक मोजना है, जिनका उद्देश जीविय उठाने, सामृहिक रूप में कार्य करते की मावना, चुनोडी मरी नियतियाँ में तरकाल घीर सवक्त प्रतिक्रिया ध्यक्त करने की हमदा तथा यदनर्शानना को विविध्य करता है। इस पोजना के सावनी कित गाविविधियों को चनाने के लिए वित्तीय ध्यक्त पाई है है : युवंतारोहन, प्रमुन, प्रदेशका को स्वाह के लिए वित्तीय प्रहामना दी जावी है वै है : युवंतारोहन, प्रमुन, प्रदेशका धमुद्र के जीव-बन्तुमों तथा वनस्पति का विश्व इत्ताकों, ज्यंगों, मरुख्यते वया समुद्र के जीव-बन्तुमों तथा वनस्पति का

श्रध्ययन, तटीय सेवों से समुद्र-यावा, रैिंफ्टग तथा साइकिल चलाना श्रादि । इस प्रकार की गतिविधियों को सुलभ वनाने के लिए प्रशासण सुविधा जुटाने के साथ-साथ, संस्थाओं की स्थापना तथा विकास के लिए सहायता देने का भी प्रावधान है। भारतीय पर्वतारोहण फाउन्डेशन, नई दिल्ली को उसके स्थापना तथा कार्यक्रमों सम्बन्धी खर्चे चलाने के लिए सहायता प्रदान करने के श्रतिरिक्त विभाग हिमालय पर्वतारोहण संस्थान, दार्जिलग श्रीर जवाहर पर्वतारोहण तथा शीतकालीन खलकूद संस्थान, जम्मू श्रीर कश्मीर को भी सहायता प्रदान करता है।

युवा वियामालय

युवाओं को याता के लिए प्रेरित करने के लिए युवा विश्वामालय (यूथ होस्टल) बनाए गए हैं। नवयुव क/युवतियों को शैक्षिक याताओं, सैर-सपाटे, ऐतिहासिक तथा सांस्कृतिक केन्द्रों की यादाओं के समय सस्ती ठहरने की सुविधा उपलब्ध कराने के लिए ये विश्रामालय बनाए गए हैं। इनका उद्देश्य इस प्रकार के सांस्कृतिक सम्पकीं के द्वारा राष्ट्रीय एकता और वेहतर आपसी समझ को वढ़ाना है। सरकार द्वारा युवा विश्वामालयों के निर्माण की योजना को केन्द्र तथा राज्य सरकारों के संयुक्त प्रयास के रूप में चलाने का विचार है। जहां केन्द्र सरकार निर्माण पर हुआ। खर्च उठाती है, वहीं राज्य सरकारें निःशुल्क जमीन के साथ-साथ पानी, बिजली, सड़कें तथा कर्मचारी-म्रावास उपलब्ध कराती हैं। देश में युवा विश्रामालय योजना को बढ़ावा देने के लिए अमृतसर, औरगाबाद, भोपाल, डलहौजी, दार्जिलिंग, गांधी-नगर, हैदरावाद, जयपुर, मद्रांस, मैसूर, नैनीताल, पणजी, पंचकुला, पांडिचेरि, पटनी टॉप, पोर्ट क्लेयर, पुरी तथा तिरुअनंतपुरम में 18 युवा विश्रामालय पहले ही वन चुके हैं तथा इन्होंने कार्य करना भी प्रारम्भ कर दिया है। शिलंग, श्रागरा, दीमापुर और इंफाल में युवा विश्रामालय जल्दी ही शुरू हो जाएंगे। नाम्ची (सिक्किम), नाहरलागुन (ग्रहणाचल प्रदेश), कुरुक्षेत्र (हरियाणा) में युवा विश्वामालय 1987-88 के दीरान पूरे हो जाएंगे। पटना (विहार), भगरतला (तिपुरा), एजोल (मिजोरम), गुवाहाटी, नौगांव, गोलाघाट (ग्रसम), तुरा (मेघालय), मदुराई और तिरूनावेली (तिमलनाडु), एणांकुलम और कालीकट (केरल), भुवनेश्वर, कोरापुत, जोशीपुर-सिमलीपाल राष्ट्रीय पार्क के प्रवेश द्वार पर, और सागर तट पर गोपालपुर (उड़ीसा), पटियाला (पंजाव), हसन और करबार (कर्नाटक), तिरुपति और विशाखापत्तनम (श्रांध्र प्रदेश) में युवा विश्रामालयों के निर्माण को स्वीकृति देदी गयी है और निर्माण कार्य शीघ्र शुरू किया जाएगा।

युवाओं को प्रशिक्षण

1986-87 के दौरान युवाओं को प्रशिक्षण की एक और नई योजना शुरू की गयी। इस योजना के अन्तर्गत, राज्य सरकारों/केन्द्र शासित प्रदेशों के प्रशासनों, नेहरू युवा केन्द्रों, शिक्षा संस्थाओं, और पंजीकृत स्वयं सेवी संगठनों द्वारा प्रस्तावित युवाओं को विभिन्न क्षेत्रों में प्रशिक्षण के लिए वित्तीय सहायता दी जाती है। इन क्षेत्रों में पशुपालन, डेरी और मुर्गीपालन, फार्मिंग, कृषि, सहकारिता, स्वास्थ्य-िषक्षा और पोपण, स्थानीय स्तर पर प्रवन्ध, धुश्रारिहत चूल्हों, वायो-गैस संयंत्रों और ऊर्जा के अन्य गैर-पारंपरिक स्रोतों के प्रयोग के वैज्ञानिक तरीकों के प्रचार आदि क्षेत्र शामिल हैं।

वित्तीय सहायता

एक प्रन्य नई योजना-पुना-नच्यों की मदद की योजना-निमक्ता सक्य देन में यूवा स्वय प्रांदोलन को बहुतवा देना है, 1986-87 वर्ष के दौरान मुरू की गयी। इस योजना के अंतर्गत 5 वर्ष पूर्ट करने बाल पंजीहृत पूरा बनवों को पुरस्कालय और पड़ने की शुनिधाओं, येजपूर कार्यक्रमी, जांस्ट्रिक कार्यक्रमी, साधीरिक दक्षता को प्रोत्साहन जेसी विविध युवा सन्तिविद्यों के लिए जिल्लीय सहायता दी पाती है।

मुवा-कार्य तथा धैनकूद विभाग स्वैिंड्यक सुवा सेपाउनी को ब्यावसायिक प्रधिदाल से सम्बन्धित कार्यक्रम चलाने के लिए विलीध सहायता उत्तराध कराता है। इन कार्यक्रमों का उद्देश्य है: नवपुरकों/मुविनयों की किवासक योग्यता में मुधार ताता, ताकि वे पूर्णकालिक रोजगार, स्वरोजनार या सहायक रोजगार चलाने तायक वन सकें, तवसाथ धोर सोध कार्य संचालित करना तथा सेनिनार धायीजित करना। युवा नेतृत्व प्रविद्या कार्यक्रम को संचालित करने में गृहायता देने की भी ध्वयस्या है। कार्यक्रम का उद्देश्य चाए वेनेवालों में घपने परिचेश के प्रति सालोबनात्मक जानकारी विकर्षित करना है।

राष्ट्रीय खेसकूड भीति सरकार ने राष्ट्रीय खेलकूट नीति धंगीकार की है घोर इस नीति की प्रतियां 21 धगरत 1984 को संगद के दोनों सदनों के पटलों पर रखी गयी। इस का उद्देश्य उन निर्देशों पर जिन्हता अनुसरण किया जाता है तथा उन उद्देश्यों पर जिन पर कार्य किया जाना है. ध्यान केटिंडन करना है।

बह प्रस्ताव निम्नसियित नूतों पर श्राघारित है:

(1) गांवों भीर नगरों मे खेलकृद भीर शारीतिक विशा के लिए मूल सुविधाओं का प्रवध करने के लिए समयबद्ध कार्यश्रम की ग्रावश्यकता। (2) वेल मैदानों भीर चुली जगहों को ठीय-ठाक बनावे रखने के लिए केन्द्र और राज्य सरकारों द्वारा प्रयल । (3) पूरुप भीर महिला पिलाहियों को पौष्टिक मौजन उपलब्ध कराने हेत प्रयत्न । (4) छोटी उच्च में ही प्रतिमावासी पिता-हियों का पता समाना भीर उन्हें वैधार करना। (5) स्कूलों भीर भन्य राष्ट्रीय संस्थाओं मे खेलकद भीर जारीरिक शिक्षा की नियमित विषय के रूप में बिक्षा का मिन्न सम बनाना। (6) धेलकद में उल्डेपनीय सफलता पाने वालों को नम्बित प्रीत्माहन देना। (7) धैलक्ट संस्थाएं खोलने के लिए प्रयत्न करना। (8) रोप्रगार के मामले में खिसादियों वा विशेष ध्यान रखना। (9) येतगुद को बहाबा देने के लिए स्वयंसेवी संस्थामों का महयोग तेना। (10) राष्ट्रीय घेस परिसंघ भादि द्वारा भंतर्राष्ट्रीय प्रतियोगितामों में माग सेने बानी राष्ट्रीय टीमों की तैयारी के लिए कारगर योजनायें सागू करना। (11) धन्तर्राष्ट्रीय प्रतियोगितायों में तभी भाग लेना जब प्रतियोगी मंगीयत स्तर प्राप्त कर लें। (12) उन खेलों में प्रतियोगिताओं को प्रोत्साहन देना जिन्हें श्रोलिंपिक, एशियाई अथवा राष्ट्रमंडल खेल में मान्यता प्राप्त है और जिनके विश्व स्तर के परिसंघ बने हुए हैं। (13) भारतीय पुरुष श्रौर महिला खिलाड़ियों को खेलों का समृचित साज-सामान उपलब्ध कराना। (14) खेलकूद को बढ़ावा देने वाली गैर-सरकारी संस्थाओं को प्रोत्साहन देना। (15) खेलों श्रौर शारीरिक शिक्षा में अनुसंधान और विकास को प्रोत्साहन; श्रौर (16) देश में खेलों के प्रति जागरकता पैदा करने श्रौर उसे बनाये रखने के लिए प्रचार साधनों का उपयोग।

ीय प्रशिक्षण ना विभिन्न खेलों में उच्च स्तर के प्रशिक्षक तैयार करने की जिम्मेदारी नेताजी सुभाप राष्ट्रीय खेल संस्थान को सौंपी गई है। राज्य खेल परिषदों अथवा राज्य सरकारों के सहयोग से पूरे देण में राज्यों की राजधानियों और भन्य नगरों में क्षेत्रीय खेलकूद प्रशिक्षण केन्द्रों के माध्यम से, राष्ट्रीय प्रशिक्षण योजना भी यह संस्थान चलाता है। इस संस्थान का दक्षिण में बंगलूर में केन्द्र है जिसकी स्थापना 1975 में की गई थी । इसका पूर्व केन्द्र कलकत्ता में 1983 में कायम किया गया। नेताजी सुभाप राष्ट्रीय खेल संस्थान और उसके दक्षिण और पूर्व के केन्द्रों में योग्य प्रशिक्षकों को विभिन्न खेलों में प्रशिक्षण देने के लिए नियमित पाठ्यकम उपलब्ध हैं।

राष्ट्रीय प्रशिक्षण योजना के अंतर्गत संस्थान में 1,100 शिक्षक (कीच) हैं, जो विभिन्न खेलों में युवा पुरुष और महिला खिलाड़ियों को विशेष प्रशिक्षण देते हैं। इसके अतिरिक्त नेताजी सुभाष राष्ट्रीय खेल संस्थान ने चुने हुए विश्वविद्यालयों में राष्ट्रीय शारीरिक शिक्षा और खेल संस्थाओं की सोसायटी के खेलोय केन्द्र (फील्ड-स्टेशन) भी खोले हैं। जिनमें खेलकूट इकाइयां और शारीरिक शिक्षा विभाग हैं और जहा कालेजों और विश्वविद्यालयों के प्रतिभागाली पुरुप और महिला खिलाड़ियों को विशिष्ट प्रशिक्षण देने की सुविद्याएं उपलब्ध हैं।

संस्थान ने खेलकूद विज्ञान के संकाय भी स्थापित किए हैं जो हर तरह से पूर्ण हैं श्रीर जहां खेलकूद में श्राधुनिकता लाने के लिए खेलकूद श्रीर सम्बद्ध क्षेतों में नई-से-नई खोज की जाती है।

संस्थान एजेंसी के रूप में सरकार के कुछ और कार्यक्रम भी चलाता है, जैसे प्रामीण खेलकूद प्रतियोगिताएं, महिला खेल समारेह, राष्ट्रीय प्रतिभा खोज छाहवृत्ति श्रादि । यह राष्ट्रीय खेल परिसघों के सहयोग से भारत की उन राष्ट्रीय टीमों को विशेष प्रशिक्षण की सुविधाएं भी दिलाता है जो अंतर्राष्ट्रीय खेल मुकाबलों में भाग लेने वाली हों।

रीण खेलकूद रपोगिताएं सरकार ने 1970-71 में देशभर में ग्रामीण खेलकूद प्रतियोगिताएं ग्रायोजित करने की योजना शुरू की थी, इसके दो उद्देश्य थे। पहला तो यह कि ग्रामीण क्षेत्र के युवाग्रों को वड़ी संख्या में देश की खेलकूद गतिविधियों की मुख्यधारा में भारिता करात धरेर पूर्वर पहुं के उतने हे एवं पान पान की भूता को उन्हें पाल में अपना को का भूता को का प्रतिकार हैता है पानक पन कार्यकर में पान के पान की का कार्यकर पान के पान में की पान में किया को कार्यकर पान पान की कार्यकर की पान की कार्यकर की पान की पा

धेल-प्रतिमा खोज छात्रपृत्ति

महिला खेलकूद को प्रोत्साहन

राम्य मर्थानी यो अनुरान हुन् महुमार में मुक्ति ने जाता है जाता है। इस मिनारी किस्तु ने किस उन में के किस के का का किस की मिनार की मिना महिन्द मुश्चित किस कहा महिन्द महिन्द की किस की मिनार की मिनार की मिनार की मिनार की मिनार की मिनार में की मिनार महिन्दित की मुश्चित में मिनार 
राष्ट्रीय वे गंदरत forthe define a finishans has not been a finished in the second finished and the second finished in the second finished finished in the second finished fini

...

कॉलेज तथा विश्वविद्यालय के छात्नों के लिए प्रशिक्षण शिविर तथा खेलकूद प्रतियोगिता प्रायोजित करने का उत्तरदायित्व सौंपा गया है। नेताजी सुभाष राष्ट्रीय खेल संस्थान कॉलेज तथा विश्वविद्यालय के प्रतिभाशाली पुरुष और महिला खिलाड़ियों को 300 छात्रवृत्तियां प्रदान करता है। प्रत्येक छात्रवृत्ति 3,600 रुपये वार्षिक होती है। शारीरिक दक्षता के विचार को लोकप्रिय वनाने तथा साथ-ही-साथ शारीरिक

राष्ट्रीय शारीरिक दक्षता कार्यक्रम

दक्षता के उच्चतर मानदंड कायम करने हेतु लोगों के उत्साह को वढ़ाने के लिए, यह योजना राज्य-सरकारों, तथा केन्द्र शासित प्रदेशों के प्रशासनों तथा अन्य चुनी हुई एजेंसियों के सहयोग द्वारा 1959 से चलाई जा रही हैं। राष्ट्रीय लक्ष्मीवाई शारीरिक शिक्षा कॉलेज ने सरकार की ओर से एजेंसी श्राधार पर इस योजना को लागू किया। इस योजना को श्रव भारतीय खेल प्राधिकरण को हस्तांतरित कर दिया गया है जो लक्ष्मीवाई कॉलेज की तकनीकी मदद और सहयोग से इसे लागू करेगा। लक्ष्मीवाई कॉलेज यह मदद श्रपने राष्ट्रीय शारीरिक दक्षता से संवंधित योजना कार्यक्रम के एक अंग के रूप में प्रदान करेगा।

अर्जुन पुरस्कार

श्रजीन पुरस्कार 1961 में शुरू किए गए थे। इनका उद्देश्य ऐसे प्रतिभाशाली पुरुष व महिला खिलाड़ियों को खोजना है, जिन्होंने विभिन्न खेलों के क्षेत्र में विशिष्टता हासिल कर ली है। प्रत्येक अर्जुन पुरस्कार विजेता राष्ट्रपति से एक कांस्य प्रतिमा तथा प्रशस्ति-पत्न पाने का अधिकारी है। इसके अतिरिक्त 1983-84 से विजेताओं को 5,000 रुपये की एक मुश्त राशि दी जाती है, जो पहले के नियमों के अनुसार उनको 24 महीने तक दी जाने वाली 200 रुपया प्रति माह की छात्रवृत्ति के स्थान पर है। अब तक 300 पुरुष और महिला खिलाड़ियों को ये पुरस्कार दिए जा चुके हैं।

द्रोणाचार्यं पुरस्कार

सरकार ने 1985 से द्रोणाचार्य पुरस्कार योजना शुरू की है। इसका उद्देश्य देश में खेलकूद का स्तर उठाने तथा खास तौर से खेलकूद में मान्यताप्राप्त क्षेतों में प्रशिक्षकों का सम्मान बढ़ाने तथा अंतर्राष्ट्रीय प्रतियोगिताओं के लिए उत्कृष्ट खिलाड़ी प्रशिक्षित कर देश का गौरव बढ़ाने में, उनकी श्रसाधारण और श्रेष्ठ सेवाओं को सार्वजनिक मान्यता प्रदान करना है। इस पुरस्कार में एक पिट्टका, एक नामावली, एक ब्लेजर और टाई तथा 25,000 रुपया नकद दिया जाता है। 1985 के दौरान तीन खेल प्रशिक्षकों को एथलेटिक्स, मुक्केवाजी और कुश्ती के क्षेत्र में द्रोणाचार्य पुरस्कार से सम्मानित किया गया।

राष्ट्रीय युवा

पुरस्कार योजना

राष्ट्रीय विकास और सामाजिक सेवा के लिए असाधारण कार्य करने वाले युवकों और स्वयं सेवी युवा संगठनों को मान्यता देने के उद्देश्य से 1985 में यह योजना शुरू की गयी। इस योजना का उद्देश्य युवकों में अपने समुदाय के प्रति उत्तरदायित्व का भाव पैदा करना तथा उन्हें स्वयं एक अच्छे नागरिक के रूप में विकसित करना भी है। इस योजना के अंतर्गत सामाजिक सेवा या राष्ट्रीय विकास के विभिन्न क्षेत्रों में उत्कृष्टता हासिल करने के लिए प्रति वर्ष 50 तक पुरस्कार दिए जायेंगे, जिनमें से एक स्वयं सेवी युवा संगठन को दिया जायेगा। राष्ट्रीय युवा

पुरस्कार के लिए चूने जाने वाने हर व्यक्ति को एक पदक, एक नामावती (स्त्रांत) और 5,000 रुपये का नकद पुरस्कार उसके प्रमाधारण कार्य के लिए दिवा जाएगा। स्वयंसेवी युवा संगठन के मामले में पुरस्कार की तांत 1,00,000 रुपने होंगों। पुरस्कार के लिए युवको और स्वयंगेवी संस्था का चयन केन्द्रीय पयन समिति द्वारा राज्य सरकारों की सिकारिक के प्राधार पर किया जाएगा। राज्य मरकारों जिता स्तर भी चयन समितियों की सिकारिकों के प्राधार पर सपनी निफारिकों देंगी।

यात्रा अनुदान

विदेश में विशेष प्रशिष्तण और धनुष्तान के लिए चेल-विद्वानो और मनुमंधान-कर्ताओं को बाता धनुदान योजना के अंतर्गत सरकार अंतर्शदीय याता व्यय प्रदान करती है। इस योजना का उद्देश्य खेलहुद सं संबंधित मामलों में धनुनंधान और विशेषताता प्राप्त प्रध्ययन को बतावा देना है।

सियेटिक परिट्या और कृत्रिम**्तल** 

सरकार ने सिबेटिक पहिटवा और कृतिय तल विधाने की एक नई योजना तैयार की है। इसका उद्देश्य इन प्राधुनिक सुनिधाओं को खिलाहियों की बड़ी संख्या की उपलब्ध कराना है। सातवों योजना के दौरान 26 सिबेटिक पहिटयों और कृतिम सर्हों की स्वापना में मदद देने का प्रस्ताव है।

श्रीताहन सुविधाएँ

पेल गतिविधियों को बढ़ावा देने के लिए प्रोत्साहन देने की योजना के अंनर्गत दो तरह को मुविधाएं स्वीहत की गयी हैं। ये हैं; (1) अंतर्रंप्ट्रीय पैन प्रतियोगिताएं जीतने माले विसाहियों को 50,000 रुपये से लेकर 5 लाख रुपये तक के विशेष पुरस्कार 1 1986 के सिपोल एशियाई पेलों में पदक स्वेताओं को पुरस्कृत करके इस दिता में मुहस्मत को गई है भीर (2) स्कूलों में खेलकूद को प्रोत्साहन देने के लिए एसलेटिस्स, हाकी, वास्केटवाल और वालीवाल की जिला स्वर की प्रतियोगिताएं जीतने बाले स्कूलों को 10,000 रुपये तक के नकद पुरस्कार !

राष्ट्रीय कल्याग कोव खिलाड़ियों में लिए राष्ट्रीय कत्याण-कोष की स्थापना मरकार ने 1982 में की थी। इसका उद्देश्य ऐसे बिलक्षण प्रतिकाशाली पुरुष/महिना विलाडियों को वितीय सहायतादेना था जो श्रव खेलों के क्षेत्र में मक्रिय नही रह गए हैं तथा निर्धनता की स्थिति में जीवन बिता रहें हैं।

भारतीय खैल प्राधिकरण भारतीय येंस प्राधिकरण (एन॰ ए॰ पाई॰) को 16 मार्च 1984 को एक स्रोसायटी के रून में प्रजीकृत किया गया था। इसका उद्देश्य येलक्ट्र को बढ़ावा देना तथा नई दिस्तों में एमियाब 1982 के लिए बनाए गए प्राधारपून बांचे तथा प्रस्य मुनियायों की टैक्स्य करता था। तोयों में खेलकूद के प्रति जागरुकता पैदा करते के लिए प्राधिकरण कई तरह की गांविविधियां आयोजिन करता है।

1 अप्रैल 1984 से दिल्ली के निम्मलिखित स्टेडियमों की व्यवस्था, देख-रेख तथा उपयोग की जिम्मेदारी भारतीय खेल प्राधिकरण को सौंग दी गई है।

- (ध) जवाहरलाल नेहरू स्टेडियम,
- (मा) राष्ट्रीय स्टेब्यिम,
- (र) तुगतकाबाद मूटिंग रेंब,

- (ई) ताल-कटोरा तरणताल,
- (उ) हौजखास टेनिस स्टेडियम तथा
- (क) यमुना वैलोड्रोम

इंदिरा गांधी स्टेडियम को दिल्ली विकास प्राधिकरण ने युवा मामलों और खेलकूद के सरकारी विभाग को 15 जनवरी 1987 से सुपुर्द कर दिया है। इसके बदले प्राधिकरण को मुग्रावजा दिया गया। विभाग ने सरकार की ओर से स्टेडियम के रख-रखाव, प्रबंध और उपयोग की जिम्मेदारी भारतीय खेल प्राधिकरण को सींपी है।

## पर्वतारोहण

भारत में पर्वतारोहण खेल के रूप में हालांकि 19वीं शताब्दी में शुरू किया गया लेकिन हिमालय क्लब की स्थापना 1927 में हो गई थी। 1953 में एक भारतीय तेनिंजिंग नोगें ने सर एडमंड हिलेरी के साथ जब विश्व में पहली बार एवरेस्ट शिखर पर चढ़ने में सफलता प्राप्त की, तब से भारतीयों के लिए पर्वतारोहण की वास्तविक शुरुआत मानी जाती है। हिमालय पर्वतारोहण संस्थान की स्थापना 1954 में दार्जिलिंग में की गई।

भारतीय पर्वतारोहण फाउंडेशन का जन्म 1957 में चो स्रोयू अभियान के लिए एक प्रायोजक समिति के रूप में हुआ। यह अपनी तरह की एकमान राष्ट्रीय संस्था है। 15 मई 1958 को चो स्रोयू अभियान की सफलता के बाद समिति को श्रीर अभियानों को प्रायोजित करने का प्रोत्साहन मिला। 15 जनवरी 1961 को एक स्थायी संगठन की विधिवत स्थापना कर दी गई और इसका वर्तमान नाम इसे दिया गया। इसका मुख्यालय नई दिल्ली में है।

इस फाउंडेशन के मुख्य उद्देश्य पर्वतारोहण श्रिभयान, स्कीइंग, चट्टानों पर चढ़ने, ऊंचे पहाड़ों पर पैदल भ्रमण श्रायोजित करना, उन्हें सहायता देना श्रौर उन्हें श्राधार प्रदान करना है। साथ ही अन्य साहसिक कार्यों को बढ़ाने के लिए प्रोत्साहित करना, सहायता देना श्रौर योजनाश्रों को कार्यरूप देना भी फाउंडेशन के उद्देश्य हैं। इन कार्यों के लिए यह युवा-कार्य तथा खेल-कूद विभाग से वित्तीय सहायता प्राप्त करता है।

ग्रपनी स्थापना के बाद से फाउंडेशन पर्वतारोहण में प्रशिक्षण के लिए छातवृत्ति देता है तथा चुने हुए पर्वतारोहियों के लिए विशेष प्रशिक्षण शिविर ग्रायोजित करता है। इसके अलावा फाउंडेशन भारतीय ग्रभियान दलों के लिए पर्वतारोहण के उपकरण जुटाने व उनके सामान का रख-रखाव करने, ऊंचे पहाड़ों पर पैदल भ्रमण श्रीर साहसिक कार्यों को प्रोत्साहन स्वरूप ग्रायिक सहायता देने तथा हिमालय में पर्यावरण व वन्य जीवन को बनाए रखने ग्रीर उसमें सुधार लाने के कार्यों में मदद करता ग्रा रहा है।

भारतीय पर्वतारोहण फाउंडेशन विदेशी अभियान दल के लिए शिखरों पर चढ़ने का कार्यक्रम दर्ज करता है, उन्हें सरकार से स्वीकृति दिलाने में मदद करता है और उनके लिए सम्पर्क अधिकारी का प्रवन्ध करता है। जरूरत पड़ने पर यह मौसम संबंधी प्रसारणों की व्यवस्था करता है और वचाव कार्यों के लिए वायुसेना से हेलीकाप्टर प्राप्त करने हेतु सम्पर्क करता है और उपयुक्त एजेंसियों के माध्यम से जमीन के रास्ते वचाव और खोज कार्य करवाता है। भारतीय और विदेशियों तथा दोतों के मंजूका पर्वतारोहमों की संस्था छुटे दराक में एक-दो में बड़कर 1966 में 15, 1975 में 45, 1980 में 135 और 1986 में 155 वह पहुंच गयी है। केवन भारतीय वर्वतारोहण प्रमियानी की दुल मंदना एक हमार में भी प्रक्रित है।

भारतीय पर्वतारोहण फाउंडेमन ने राष्ट्रीय भीर शंतरीष्ट्रीय स्तर पर ग्रव तक 39 ग्रमियान श्रायोजित किए है। इन ग्रमियानों में शामिन हैं: 1958 में को मोप (8,153 मीटर) पर भारोहन; 1961 में नीतकंठ (6,596 मीटर) पर पहला घारोहण; 1961 में ब्रन्नपूर्णा-III (7,937 मीटर) पर पहला बारोहण: 1964 में नन्दादेनी मुख्य मिखर (7,817 मीटर) पर पहना पारोहण: मीर 1981 वा भवन महिला बारोहन निनमें नीन मान्तीय महिमाएं इम पीटी पर पहुंची; 1965 में एबरेस्ट (8,848 मीटर) श्रीमयान, जिमके 9 मदस्य शियर नक पहुँचे तथा इसके बाद 1984का मस्मिलित ग्रीमयान, जिनमें पहुँची भारतीय महिला शिखर तक पहुंची तथा भग्य तीन महिलाएं 8,000 मीटर में मधिक की अंबार तक पहुंची कुल 5 पर्वतारोही चोटी पर पहेंचे, इनमें में एक क दोग्जी दिना शास्मीजन के निमार पर जा पहुँचे । 1977 में कामेट (7,746 मीटर) पर नीन भारतीय महिवाधी ने पहली बार चढ़ने में सफलता पायी । 39 मफल अंतरीव्हीय प्रशियानीं में गामिल हैं: 1968 में कैलाम भारत-जापान महिला पर्वतारोहण: मान्न-ब्रिटिश छंगावेंग पर्वतारोहण (1974) पहली बार, भारत-अमरीका नंदा देवी पर्वनारोहण (1976) उत्तर में पहली बार, 1976 में भारत-जापानी दल का नन्दा-देवी को पार करने की अभियान, जिसमें न केवल महत्र तथा पूर्वी शिखरों पर चढाई की गई थी विलक्त दोनों क्रियरों को ओड़ने वाली 2 किलोमीटर सम्बी वर्वतमाला को भी पार विचा गया था: 1976 में बतबेट और श्रीब गामिन पर भारत-जापानी ग्रहिसा श्रीभवान; 1981 में भारत और न्यजीलेण्ड के पर्वतारोहियां द्वारा हिमालय के घार-पार जाने का ध्राधियात, जिसमें उन्होंने क्ष महीतों में कंचनअंमा मे कराकोरम तक 5,000 किलोमीटर की दूरी तय की तथा 100 दरें पार किये; भारत-अपन मामोलांग भागड़ी पर्वतारोहण (1984) पहली बार, भारत-जापान मासेर कांगड़ी-II पर्वतारोहण (1985) और भारत-धमरीका मिया कागडी पर्वतारोहण (1986) ।

मारतीय पर्वतारोहन कार्वडेबन भारतीय पर्वतारोहियों को उल्लेखनीय धीर संगातार पर्वनारोहन करने के लिए स्वर्ष पडक भी प्रदान करना है। यह पडक 1961 से देना मुक्तियामया। 1986नक 12 पर्वतारोही इसे पा पुरु तनिया नोगें, एन० की व्याल, मोनय स्थातों, बॉन डायम, एय० एव० वॉट्नी, नरेन्द्र कुमार, नवांच शोस्पु, एव० बीं० बहुपूना, लेफ्टिनेन्ट कर्नेन प्रेम चन्द्र, म्हरकाफ मिंह, मोनय बायाल धीर कुमारी बंबटो पान।

भारतीय वर्वतारीहण फाउंडेगन भारतीय पर्वनारोहियों को एत्पाइन स्टाइन स्ट्रिड पर्वतारोहण की भाष्ट्रविक तकनीकों में प्रीप्तिश्चत करने के निए, हर बने प्रीट-कातीन विविद्य प्रायोजित करना है। यब तक इस तरह के जी जिनिद्य प्रायोजित किए गए हैं। फाउंडेशन ने चट्टानों पर चढ़ने के शिविर भी शुरू किए हैं। 1985 में ऐसा पहला शिविर आयोजित किया गया और हर वर्ष दो शिविर आयोजित करने की योजना है।

फाउंडेशन पर्यटन विभाग, एयर इंडिया और हिमालय क्षेत्र के राज्यों के साथ मिलकर, हिमालयन पर्वतारोहण और पर्यटन प्रतियोगिताओं का भी ग्रायोजन करता है। 1983 से श्रव तक इस तरह की चार प्रतियोगिताएँ ग्रायोजित की जा चुकी हैं।

फारुंदेशन एक ग्रहं-वार्षिक राष्ट्रीय साहसिक कार्य पतिका 'द इंडियन मण्डेटेनीयर' भी प्रकाशित करता है। मारत की चिदेश नीति के मूल माधार, अपम अधानमंत्री जवाहरलात नेहरू (1889-1964) ने माज से तीन दशक से भी पहले निस्चित कर तिए में । स्वतन्त्रता-आणि से बुछ समय पूर्व सितम्बर 1946 में श्री नेहरू ने पोषणा की पी ---

"हिम महामिनायों की गुटकादी और दाय-पेबों में, जिनके कारण दुनिया को विषय युद्धों की विभीषिका के दौर से गुजरता पड़ा था तथा जिनसे भव और भी प्रधिक व्यापक हतर पर सर्वनाम है। सकता है। प्रपंत की ययससम्बय हुर ही एक्ना चाहतें । हसारा विश्वास है कि जाति और स्पतन्तका प्रविचाल्य है और किसी एक सेल की स्वतन्तका को हुद्धे रखते से सुद्ध हो सकते हैं। हम उपनिवेकों एवं दातता में ककड़े राष्ट्रों की स्वाधीनका चाहते हैं तथा संद्धालिक और व्याद्धालिक कप ने हम सम्भूष यानव जाति से लिए समान मवसरों के प्याप्दालिक कप ने हम सम्भूष यानव जाति से लिए समान मवसरों के प्याप्दालिक करते हैं। हम किसी भी कप ने नानी प्रमालियार की विचारधारा का घोर विरोध करते हैं। हम किसी भी कप देश पर प्राधिपत्य नहीं चाहते और क्रम्य राष्ट्रों के करर धपनी विषोध स्थित का बाबा नहीं चारते, परसु हम यह स्वयुक्ष चाहते हैं कि हसरों लोग वहा भी वार्य, उनके प्रति बरावर का बादर-पूर्ण व्यवस्त किया जाए; उनके प्रति हम किसी भी प्रस्तर का चेरमाप नहीं चाहते कि स्वयुक्त करते हम बार्य करते करते करा चारक

प्राप्ती दुरानी, पूणा और फन्दरनी झवड़ों के बायजून, दुनिया ननदीशी सहयोग और पिष्ट राष्ट्रमण्डन की स्थापना की ओर तावमी तौर पर बढती जा रही है। स्वतन्त्र भारत एक ऐमे विश्व की स्थापना में प्रथम योगदान करेगा निगमें स्वतन्त्र राष्ट्रों के बीच निवाध महरोग होगा और एक वर्ग या गुट दूसरे का बोचन नहीं करेगा।

1948 में जवाहरलाल नेहरू ने पहली बार एतियाई सम्बन्धों पर एक सम्मेलन प्रायोजित किया जिसका उद्देश्य यह बताना या कि एकिया प्रब घरने पैसें पर यहा ही गया है। श्री नेहरू के करतें में, इसका ताल्यों यह नहीं या कि भारत "मनापायक रूप ने नेतृत बाहता है" बल्कि यह या कि वह "दूसरों से परस्पर सहयोग के लिए जनकी मृश्य करेगा तथा पहल करेगा ।"

पांचवें दशक के घरितन पांगी से धनतर्राष्ट्रीय बाताचरण बरतता पता । या। विने-जैसे गीत युद्ध की धावंकाए बढ़ी और प्रतिदृशी में निक्र पुट परिलल्प से पार्ने समी पारत में समी गारी अभित और ससाधनों का उपयंग राष्ट्रीय विकास में सामाजिक प्रमति पर तमाने के लिए और सभा पांट्रों के बीच धार्ति और सर्वित प्रांत पर समी के अभिताल के दिन के लिए में कि प्रति प्रमाण के अभिताल के दिन के कि तिए पुट-निरपेश का भी नित्र ध्यमार्थ। गुट-निरपेश तो ति का शास्त्र था—किसी देग पांचु है देशों के मुद्दों ने बिना जुड़े विशिष्ठ धन्तर्राष्ट्रीय मामलों पर धन्ते स्वतन्त्र निर्णय मेता। इस नीति के धनुसार पारत ने धार्ने प्रधौनी देशों में माम मेतीपूर्व संवत्र निर्णय मेता। इस नीति के धनुसार पारत ने धार्ने प्रधौनी देशों के स्वर्णयान करने का प्रधान करने का निर्णयान के स्वर्णयान करने का प्रधान के स्वर्णयान करने का प्रधान के स्वर्णयान करने का प्रधान कि स्वर्णयान का स्वर्णयान स्वर्णयान करने का प्रधान कि स्वर्णयान करने के स्वर्णयान करने का प्रधान का स्वर्णयान करने का प्रधान करने का प्

उपनिवेशी मामले दो शताब्दियों से अधिक समय तक उपनिवेशी आधिपत्य में रहने के वाद और प्रजातीय ग्रहंकार के कुछ निकृष्ट तथ्यों को भुगतने के पश्चात भारत ने स्वाभा-विक रूप से उपनिवेशवाद तथा प्रजातीयवाद का विरोध करने वाले मामलों को प्राय-मिकता दी। भारत ने इण्डोनेशिया को उपनिवेशवादी शासन के विरुद्ध संघर्ष करने में मैदीपूर्ण सहयोग दिया । भारत की पहल पर जनवरी, 1949 में नई दिल्ली में 18 सदस्यीय सम्मेलन हुआ, जिसमें इण्डोनेशिया को आजाद कराने के लिए तुरन्त कदम उठाने हेतु संयुक्त राष्ट्रसंघ से अनुरोध किया गया। एशियाई एकता की यह प्रथम साकार ग्रिभिच्यक्ति थी। उसके बाद भारत नि अन्य स्वतन्त्रता ग्रान्दोलनों को भी इसी प्रकार सहयोग दिया और उपनिवेशवादी ताकतों से, ग्रधीन राष्ट्रों को श्राजादी देने,को कहा।

छठे दशक में नई भूमिकाएं

द्वितीय विश्व युद्ध के वाद 1950 में विश्व को पहली वार एक गम्मीर संकट के दौर से गुजरना पड़ा। कोरिया के युद्ध में भारत ने किसी भी पक्ष का समर्थन नहीं किया और शान्तिपूर्ण समझौते पर जोर देते.हुए अपनी स्वतन्त्र नीति कायम रखी। भारत ने इस युद्ध के वढ़ जाने के खतरों के खिलाफ भी चेतावनी दी थी और कहा था कि यदि एक पक्ष की सेनाएं दूसरे पक्ष की उत्तरी सीमा की ओर बढ़ेंगी तो इस से युद्ध भड़कने की आशंका हो जायेगी। इस संरचनात्मक दृष्टिकोण का अन्ततः सम्मान किया गया और भारत को युद्ध-वन्दियों के मामलों को सुलझाने के लिए संयुक्त 'राष्ट्र संघ प्रत्यावर्तन त्रायोग' का ऋष्यक्ष चुना गया। इसी प्रकार छठे दशक में हिन्द-चीन संकट के दारान भारत ने परोक्ष रूप से सिक्य भूमिका निभायी। यद्यपि पहले जिनेवा सम्भेलन में भारत किसी भी पक्ष के रूप में उपस्थित नहीं था, फिर भी सम्भेलन द्वारा विधतनाम, कम्प्यूचिया और लाओस के भविष्य को लेकर किए गए निर्णयों में उसने अपने प्रभाव का उपयोग किया । भारत ने लगभग दो दशकों तक तीन अन्तर्राष्ट्रीय आयोगों के अध्यक्ष की भूमिका निभाई। 1956 में मिस्र पर ब्रिटेन, फ्रांस और इसराइल के हमले के बाद जब स्वेज संकट से अन्तर्राष्ट्रीय शान्ति और मुरक्षा के लिए संकट उत्पन्न हो गया तो भारत ने इस हमले की भत्सेना की और संयुक्त राष्ट्र संघ तथा उसके वाहर भी इस हस्तक्षेप के खिलाफ जनमत तैयार किया । इस संकटपूर्ण स्थिति को शान्त करने के लिए पेश किए गए भारत के प्रस्ताव, बाद में शान्तिवार्ता और समझाते में सम्मिलित किए गए। संयुक्त राष्ट्र संघ में और उसके बाहर मिल को दिए गए भारत के सैद्धान्तिक समर्थन के कारण विदेशी सेनाओं को मिस्र की सीमाओं से वाहर जाना पड़ा और इस समर्थन से स्वेज नहर पर मिस्र की प्रमुसत्ता स्वीकार कराने में भी सहायता मिली। भारत ने सिनाई प्रायद्वीप में संयुक्त राष्ट्र की आपातकालीन सेना के लिए सैनिकों की एक टुकड़ी भेजी। कांगी संकट के समय भी भारत ने महत्वपूर्ण भूमिका ग्रदा की । इस ग्रफ्तोको राष्ट्र की एकता और प्रादेशिक ग्रखण्डता को बनाए रखने के लिए वहां भेजी गयी संयुक्त राष्ट्र सेना में भारतीय सैनिकों ने विशेष रूप से सेवा की। लेवनान और साइप्रस में भी भारतीय राजनियकों और सैनिक ग्रधिकारियों ने संयक्त राष्ट्र संघ में शान्ति सेना के माध्यम से कार्य किया।

भारत ने ब्रिटिश राष्ट्रमण्डल को वर्तमान राष्ट्रमण्डल का स्वरूप देने में मुख्य भूमिका निमायी है। भारत ने नष-स्वतन्त्रता-प्राप्त देशों में स्थायित्व और प्रगति की

प्रीतमाहन देने में प्रदास धाविक महबेत तथा राष्ट्रमण्यन की मंगठतों के साधन में सिकय की दिखायी। वर्मों ने धयरि राष्ट्रमण्यत नी सदस्यता रताम दी पी फिर घी राष्ट्रमण्यत ने उत्ते 6,000,000 पीष्ट की महाबता दी। इपना ही नहीं, भारत ने ध्रम्य देवों ने भी धनुरोध किया कि वे बच्चों को हमी प्रकार की महाबता दें। भारत की हम पहल ने बाद में कोनच्यो-योजना तैयार करने में सहाबता दी। इम क्षेत्र के प्राविक विकास में इस योजना की महत्वाईण समिक्ता रही है।

राष्ट्रमण्डल और जिन्न के मामने में मारत की मुनिका के कान्याना ही 23 तण्यार में 29 स्थानार 1983 तक राष्ट्रमण्डलिय राष्ट्राध्यांत्रीं का सबसे बड़ा सम्बेगन रहुनी बार नभी दिल्लों में ममान हुमा । इस मिन्नर मध्यान में पान महाजितें के 42 देशों ने माग निवा, विकसिन और जिलागांगीन देगों के प्रतिनिधियों को इस सम्भेशन में विकर की राष्ट्रमण्डल और विवाद विचाद रिवार-निवार करते का स्थास प्राप्त हुमा । राष्ट्रमण्डल और मंच पर विभिन्न द्विकोणों और विचाद प्राराणों के प्रतिनिधियों को उपिचान स्थानांचिक हो है पट्यू सत्ताप की यान प्रह है क सत्वेद होते हुए भी निवाद सम्भेतन बारा वारी पिए ए पित्तम सह के सत्वेद होते हुए भी निवाद सम्भेतन बारा वारी पिए ए पित्तम हत्तावों में जातिन और विकाद सामनों में नृष्टिकोण और विकाद सहायों में में मानिन और विकाद सामनों में नृष्टिकोण और वेदरा की एकस्थान पामी गयी । नमान में 16 नवच्या से 22 नवच्यर 1985 तक चनते वाले राष्ट्रमेखन देशों के प्रध्यकों क स्थानन (बीसम) में प्रधानसती भी राजीच पाधी के मुद्य भाषण की बजह से 'विषय गानि वी वीयणा' वो स्वीहार प्राप्त की

गुटनिरपेक्षता

धीमती इंदिरा गांधी का प्रधानमंत्रित्य काल गुट-निर्पेश पान्दोलन में भारते, की भूमिका का धनुमान इसी बात से समामा जा क्वता है कि मार्च 1983 में गुट-निरपेश तियार ग्राम्भेनन का पायोजन नई दिल्ली में निया गया और भारत को इसरा मच्या कृत था। भीनती इन्तिरा कांधी ने प्रायक के हम में अपने प्रमुख भावत में विकर में मार्चित, याम और प्रमुख कीर विवा में गुट-निरपेशता के ब्रिडानमों के प्रति वचनवदना आम में मुट-निरपेशता के ब्रिडानमों के प्रति वचनवदना और महार्च निर्मेश निर्मेश मार्चित की महार्च में प्रति वचनवदना और सम्बाद निर्मेश प्रायक और स्वानता पर नई मन्तर्गान्द्रीय प्रापिक

व्यवस्था की स्थापना और निरस्तीकरण के लक्ष्य को प्राप्त करने के संकल्प को दोहराया।

श्री राजीव गाँघी का प्रधानमंत्रित्व काल 31 अक्तूवर, 1984 को श्रीमती इंदिरा गांधी की हत्या के वाद भी भारत की विदेश नीति में आधारभूत परिवर्तन नहीं आया। प्रधानमंत्री पद संभालने के तत्काल बाद, श्री राजीव गांधी ने जवाहरलाल नेहरू और श्रीमती इंदिरा गांधी की विरासत में हासिल मूलभूत दृष्टिकोण और विदेश नीति के सिद्धातों के प्रति भारत की वचनबद्धता को दोहराया। उन्होंने कहा: "हमने हमेशा शांति के लिए काम करने में विश्वास किया है। हमारी नीति पारस्परिकता और आपसी हित के आधार पर सभी देशों के साथ मित्रता की है। गुटिनिरपेक्षता तथा न्याय, समानता और पारस्परिक सहयोग पर आधारित नई आधिक व्यवस्था के प्रति हमारी वचनबद्धता अटूट है। इसका अर्थ है शांति और विकास से संबद्ध मसलों के प्रति पूर्ण समर्पण। हम देशों की स्वतन्त्रता की हिफाजत करने तथा गैर-हस्तक्षेप और गैर-दखलंदाजी के सिद्धांतों का समर्थन करते हैं।"

भारत ने वार-वार परमाणु हथियारों के खिलाफ और पूर्ण निरस्त्रीकरण के

निरस्त्रीकरणः

पक्ष में अपनी आवाज उठाई है। भारत नाभिकीय ऊर्जा के शांतिपूर्ण प्रयोग के प्रति दृढ़ता से वचनवद्ध है। भारत उन तमाम कदमों और उपायों के खिलाफ है जो प्रकृति से भेदभावपूर्ण हैं ग्रौर जो ग्राणविक ऊर्जा के शांतिपूर्ण प्रयोग के भारत के कार्यक्रम के रास्ते में रोड़ा बनते हैं। नाभिकीय (परमाणु) हथियारों में कटौती के लिए जेनेवा में अमरीका और सोवियत संघ के वीच वार्ता का भारत ने विशेप रूप से, गर्मजोशी से स्वागत किया । जैनेवा शिखर वार्ता में ग्रमरीकी राष्ट्रपति ग्रौर सोवियत पार्टी नेता ने इस बात को स्वीकारा कि "नाभिकीय युद्ध जीता नहीं जा सकता श्रौर कभी नहीं लड़ा जाना चाहिए।" इन नेताओं की इस स्वीकारोक्ति से स्वाभाविक रूप से भारत और अन्य देशों में यह स्राशा वंधी कि हथियारों की होड़ पर संकुश लगाने की दिशा में प्रगति होगी; यह परमाण शक्तियों की इस वात की स्वीकारोक्ति भी थी कि निरस्ती-करण की दिशा में सार्थक कदम उठाने का मुलभुत उत्तरदायित्व उन्हीं का है। न्यूयार्क में संयुक्त राष्ट्र की 40वीं वर्षगांठ के अवसर पर विशेष अधिवेशन में, ग्रवने ग्रभिभाषण में, प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी ने "विश्व के नाभिकीय सैन्यवाद के पागलपन से उपचार तथा मानव की सृजनात्मक प्रतिभा का समृद्धि के लिए, न कि विनाश के लिए प्रयोग" करने पर जोर दिया । उन्होंने जनवरी, 1985 में 6 देशों के शिखर सम्मेलन द्वारा जारी किये गये दिल्ली घोषणापत के उद्देश्यों को दोहराया, जिसमें अर्जेन्टीना, ग्रीस, भारत, मैनिसको, स्वीडन ग्रीर तंजानिया के नेता शामिल थे। इस घोषणापत में सभी नाभिकीय हथियारों के पर्रांतमों पर 12 महीनों की रोक नया इसकी पुष्टि की प्रक्रिया के लिए कहा गया था। प्रमाणिक घोर गीवियन संय के नित्र कहा गया था। प्रमाणिक घोर गीवियन संय के नित्र कि को नित्र के नित्र कि नित्य कि नित्र कि न

आविक मसले

विश्व अर्थतंत्र सकट की स्थिति में बना हुमा है । हासाकि विरुत्तिन भीर विकामगील दोनो देशों को ही काफी कष्ट उठाने पड़े हैं, धसली भार विकास-शील देगों को ही झेलना पड़ा है। विश्व में घटता मदा प्रवाह, धन्तर्राष्टीय वित्तीय संस्थामा द्वारा शते मका करने के साय-माय निर्यात की ग्रपनी वस्तुमा के दाम कम रखने से, विकासशील देश सबसे ग्राधिक प्रभावित हुए। पिरुसित देशों में बढ़ने मंरक्षणवाद ने ममस्या और उल्झी । भारत ने सम्य गट-निरपेश देशों के माथ इस इंद्रान को बदलने और अन्तर्राष्ट्रीय साधिक सहयोग की मजबत करने के लिए कई तरीकों भे कोशिया की, लेकिन इन प्रयासी में बहुत मामली सफलता ही हाथ लगी । सभी देशों को शामिल कर विकास के लिए मुद्रा भौर वित्त पर प्रस्तावित क्रन्तर्राष्ट्रीय सम्भेलन कही भी साकार होता नजर मही याना । विकसित देशों के बोन सम्मेलन ने हासाकि उत्तर-दक्षिण प्रन्त-निर्भरता की कोरी बातें की, लेकिन ऐसा कोई कदम नही उठावा जो विकासशील देशों के लिए किसी रूप में मददगार होता। विकसित देशों के प्रपर्याप्त प्रत्यक्तर को देखले हुए, यही सही शस्ता था कि विकासणील देशों के बीच प्रधिक सहयोग की और ध्यान दिया जाये, जिनमें '77 के समूह' तथा गुटनिरपेश दोनां ही देश शामिल है । एशिया और अफीका के देशों के साथ सहयोग बढ़ाने में भारत की तल्परता को भारतीय तकनीकी और भाषिक सहयोग कार्यत्रम (प्राई० टी० ई० सी०) में श्रामिष्यतिन मिली, जिसके धन्तर्गत 60 देश धाते है। इसके अन्तर्गत होने वाला खर्च 1964 में 4.46 लाय रुपये में बढ़ाकर 1985-86 में 9 फरोड़ रुपये कर दिया गया है।

समुक्त राष्ट्र के सच पर धन्तर्राष्ट्रीय विचार-विषयों में 1985 में भी
एक बास्तविक गतिरोध बना रहा। पविचयी घीषोषिक देव घीर द्यास तीर के
धमर्राका, मंतृक्त राष्ट्र में किसी भी गंभीर विचार-विषयों में कसी चारते होते द्या उत्तर-दिशिण बातों की धािषकाधिक गाट, (GATT) भन्तर्राष्ट्रीय मुद्रान्त्रोण और विश्व बैंक जैसे विशेष मनतों के लिए वने मचों तक मोमिन दिया जा रहा है। इनका रवैदा मयुक्त राष्ट्र को सामान्य विचार-विमयें और बहुत के लिए इस्तेमाल करने का है धीर इसमें व कीई मोर्ग विचार-विमर्स और गिष्य नहीं होने देना व्यादने । बढ़ घोषोषिक देशे भी बुद्दार्शिय प्रणाती को नजर-चंदाल कर दीपेडानीन मनतों पर धारते में हैं। गमानें करने की इच्छा भी अधिकाधिक स्वयर हो रही है। धरनों गंभीर धािषक समस्याओं के कारण, अनेक विकासणील देशों को विकसित देशों के दवाव में आना पड़ा है।

संयुक्त राष्ट्र में महत्वपूर्ण ग्राधिक मसलों पर वार्ता को फिर से चालू करने के उद्देश्य से कुछ अन्य विकासशील देशों के साथ भारत ने मुद्रा, वित्त, ऋण, व्यापार, संसाधनों के प्रवाह और विकास के, एक दूसरे से जुड़े मसलों, तथा इन महत्वपूर्ण क्षेत्रों में सुसंगत और एकीकृत तरीके से अन्तर्राष्ट्रीय सहयोग की विवेचना के लिए, विचार-विमर्श का ग्रावाहन किया। ग्राधिक और सामाजिक परिपद् की बैठकों के दौरान यह विशेष ध्यान का विषय वन गया।

तीसरे संयुक्त राष्ट्र विकास दणक के लिए अन्तर्राष्ट्रीय विकास रणनीति की समीक्षा और मूल्यांकन की प्रक्रिया में इन व्यापक मसलों पर विचार-दिमर्श जारी रहा । इस महत्वपूर्ण प्रक्रिया के माध्यम से एक सर्वसम्मत निष्कर्प पर पहुंचने के लिए भारत में '77 के समूह' के अध्यक्ष तथा समिति के अध्यक्ष के साथ निकट सहयोग से काम किया । इस मसले पर दो वर्ष के विचार-विमर्श के दौरान इस तरह का सकारात्मक परिणाम संदेहों के घेरे में था और इस प्रगति से भारत प्रोत्साहित हुआ । '77 के समूह' में काराकस एक्शन प्रोग्राम को लागू करने के लिए तीव्र प्रयास प्रारंभ हुए । कुछ महत्वपूर्ण पहलकदिमयों जिनमें प्रगति हुई, में एक है व्यापार प्राथमिकताओं पर विश्व व्यवस्था की स्थापना, जिसके लिए विचार-विमर्श शुरू हो गया है।

भारत ने स्वतन्त्र रूप से भी ग्रौर गुटनिरपेक्ष ग्रांदोलन के ग्रध्यक्ष की हैसियत से भी, मानवता के वड़े हिस्सों में ग्राधिक तकलीफ, विकसित ग्रीर विकासशील देशों के बीच बढ़ती खाई तथा विकास ग्रीर निरस्त्रीकरण के बीच की करीवी कड़ी की श्रोर वार-वार ध्यान खींचा। सातवें गुटनिरपेक्ष शिखर सम्मेलन के निर्णयों का पालन करते हुए, आंदोलन ने नाभिकीय निरस्त्रीकरण श्रीर श्रन्तर्राष्ट्रीय श्रायिक सहयोग पर श्रपने प्रयास केन्द्रित किये । प्रधानमंत्री ने ग्रांदोलन के ग्रध्यक्ष की हैसियत से 22 श्रक्तूवर को संयुक्त राष्ट्र मुख्यालय में गुटनिरपेक्ष देशों के विशेष पूर्ण श्रधिवेशन को संबोधित किया। श्रांदोलन दुनियां के विभिन्न भागों की घटनायों, खास तीर से दक्षिणी श्रफीका, मध्य पूर्व, मध्य ग्रमरीका ग्रौर साइप्रस, से जूझता रहा। 1985 में सुरक्षा परिषद् के भारत सहित गुटनिरपेक्ष सदस्यों ने इन ग्रीर ग्रन्य मसलों पर विचार-विमर्श में महत्वपूर्ण भूमिका ग्रदा की। सातवें शिखर सम्मेलन द्वारा स्वीकृत भ्रार्थिक सहयोग के कार्यानीतिक कार्यक्रम को ग्रमल में लाने के लिए इसने ग्रनेक ग्रनुवर्ती कदम उठाये । ग्रप्रैल में नामीविया के सवाल पर नई दिल्ली में गुटनिरपेक्ष समन्वय ब्यूरो की मंत्रिस्तरीय बैठक हुई। यह बैठक मार्च 1985 में दक्षिण ग्रफीका की स्थिति पर विचार के लिए हुई व्यूरो की क्षेत्रीय बैठक के वाद वुलायी गयी। इस वैठक में नामीविया के सवाल पर एक महत्वपूर्ण घोषणापत ग्रीर कार्रवाई का कार्यक्रम मंजूर किये जाने के ग्रलावा ग्रफीका की नाजुक ग्राथिक स्थिति सुधारने के लिए ग्रांदोलन की एक कार्रवाई योजना स्वीकृत की गयी।

सैजीय सहयोग एसोमिएश**≈** 

भारत ने दक्षिण एक्षियार्द क्षेत्रीय महयोग को बढ़ावा देने में इसके उन्ह त को दक्षिण एशियाई हो संत्रिय भूमिका बदा की है। पटना दक्षिण एशियाई क्रियर सम्मेसन दिसवर 1985 में दोका में संपन्न हमा. दिसका परियाम या दक्षिण एडियाई धेन्नीय महयोग एमोमिएकन (एम० ए० ए० मार० सी०) वा उदय । प्रधानमंत्री राजीव गार्थी ने अपने उद्घाटन भाषण में शिखर सम्मेलन को एक 'नये सबेरे' की शुरुमात बताया और कहा कि एसोमिएएन को इन-बांदोलन बनना होगा । उन्होंने बागे कहा कि क्षेत्रीय सहयोग "मामहिक ग्रात्मनिर्भरता वा वह राग्ता दियाता है जिस पर चलकर क्षेत्र में गरीची, श्रविक्षा, क्योपण श्रीर बीमारी की ममस्याधी में पार पाया जा सकता है।" एमोनिएइन के घोषणास्त्र में नाध्याध्यक्षी की बापिक तथा मतिपरिषद की छमाही बैटक का प्रावधान है, जो कि मंग्रत का मर्वोच्च नीति निर्धारक मंकाय है । एक स्थायी मच्चित्रलय बायम काने का भी निर्णय विया गया है और विदेश मंत्री इसके स्थान, द्वाचे, माधन श्रीर कार्यो के बारे में विस्तृत खाका सैबार करेंगे। इसरा दिखर सम्मेखन नवस्वर 1986 म दिल्ली में तय रिया गया है।

> 1984 में प्रधानमंत्री पद सभालने के बाद, प्रधानमंत्री श्री शत्रीय गार्धी ने जोर देकर कहा, "हमारे उन निकट पड़ीनियों के माय मबंध मजबूत मण्ने की धोर विशेष ध्यान दिया जायेगा, जिनके माथ हमारी गहरी ऐतिहामिक घीर मास्क्रतिक कडिया जडी है।"

> इस नीति का अनुसरम करने हुए, प्रधानमंत्री ने दक्षिण एशियाई देशों के नेनामी के साथ समझदारी विक्रमित करने के लिए घनेक मंत्रिय कदम उठाये ग्रीर दक्षिण एशियाई नेताओं में मुलाकात के हर अवसर का उपयोग किया, जिसके परिणाम-स्वरुप हर देश के साथ द्विपक्षीय मध्यों का माहीस नग्नरा।

थीलंका

श्रीसदा की धनमुनझी समस्या ग्रीर दहा तमिलो की हत्या की ग्रीधकाधिक रिपोर्ट गहरी चिन्ता का विषय बनी हुई है । मौहादेपूर्ण नमाधान में मदद के लिए उच्च स्तर पर संपर्क बनाये रखे गये। श्रीलका की सरकार को भारत का यह दृष्टिकोण स्पष्ट कर दिया गया कि इस मसने पर सैनिक समाधान भौपने के प्रयास कामयाव नहीं होंगे। इन प्रवासों के कारण श्रीलका से धाने याने भारणायियों की मंख्या बढकर 1,24,000 तक पहच गयी। श्रीलका के बातरिक मंतर के समाधान के दिकाजपन का एकमात रास्ता वह राजनीतिक हल है जिसके तहन गरणार्थी सम्मान और सुरक्षा से अपने घरो को लीट सकें।

पाकिस्तान

पानिस्तान द्वारा भ्रपनी प्रतिरक्षा जरूरतो से कही ग्रधिक ग्राधुनिक हथियार हासिन करने और पाहिस्तान द्वारा परमाणुवम बनाने के प्रयास की समावना से भारत को चिन्ता बनी रही। पाकिस्तानी नेताम्रों द्वारा उच्च स्तर पर दिये गये भारवामनों के बावजद सिखं उपवादियों को सीमा पार से मदद दिया जाना जारी रहना भी भारत के लिए इतनी ही चिन्ता का विषय रहा । फिर भी, इन घटनाओं के बावजद भारत शिमला समझौते की भावना के प्रति ग्रपनी

वचनवद्धता के अनुरूप पाकिस्तान के साथ सीहार्वपूर्ण और सहयोगात्मक संवंध विकसित करने के अपने प्रयास जारी रखे रहा । पाकिस्तान के राष्ट्रपति श्री जिया-उल-हक के साथ हुई चार बैठकों के आधार पर, वे 17 दिसम्बर 1985 को नई दिल्ली की याता पर आये, जिसमें दोनों पक्षों ने घोषणा की कि वे एक-दूसरे के परमाणु प्रतिष्ठानों पर हमला नहीं करेंगे। दोनों पक्षों ने सहयोग के विकास के रास्ते से बाधाओं को दूर करने के लिए द्विपक्षीय बैठकों का कार्यक्रम भी तय किया। राष्ट्रपति जिया और हमारे प्रधानमंत्री की बैठक के निर्णयों का पालन करते हुए, जनवरी 1986 में भारत के वित्तमंत्री ने पाकिस्तान की याता की और आर्थिक और व्यापारिक सहयोग बढ़ाने पर वार्ता की। दोनों देशों के प्रतिरक्षा सचिव सियाचेन ग्लेसियर क्षेत्र की स्थिति पर विचार करने के लिये मिले। दोनों देशों के विदेश सचिवों ने स्थायी शांति, मैत्री और सहयोग के निर्माण के लिए संधि या समझौते का एक विस्तृत मसौदा तैयार करने के लिए विचार-विमर्श किया। लेकिन कुछ महत्वपूर्ण पहलुओं पर मतभेद वरकरार रहे।

वंगलादेश

नसाऊ में राष्ट्रमंडल शिखर बैठक के दीरान प्रधानमंत्री ने बंगलादेश के राष्ट्रपति इरशाद से वातचीत की । यह फैसला किया गया कि गंगा के पानी की लंबे समय से चली ग्रा रही समस्या के समाधान का रास्ता ढूंढने के लिए दोनों देशों के सिचाई मंत्रियों की बैठक होनी चाहिए। नवम्बर में वंगलादेश के सिंचाई मंत्री की नई दिल्ली यात्रा का परिणाम था कि सहमित के ज्ञापन पर हस्ताक्षर किये गये, जिसके अन्तर्गत जल संसाधन मंत्रियों को दोनों देशों में उपलब्ध साझे जल संसाधनों का संयुक्त अध्ययन करना था। इससे फरक्का में गंगा के पानी का वहाव बढ़ाने की समस्या का दोनों देश समाधान निकाल पाते । ज्ञापन में यह भी प्रावधान या कि इसकी वैधता के तीन वर्षों के दौरान, 1982 में हस्ताक्षर किये गये सहमति के ज्ञापन की शर्तों और नियमों के अनुसार फरक्का में गंगा के पानी का बंटवारा होगा। दक्षिण एशियाई क्षेत्रीय सहयोग एसोसियेशन के दिसम्बर, 1985 में हुए शिखर सम्मेलन के समय प्रधानमंत्री पुनः राष्ट्रपति इरशाद से मिले। इससे पहले वे जून में भी उनसे मिले थे, जब वे तूफान पीड़ितों के प्रति सहानुभूति व्यक्त करने के लिए श्रीलंका के राष्ट्रपति जयवर्धने के साथ ढाका गये थे। इस तूफान ने मई 1985 में वंगलादेश के तटवर्ती इलाकों में तवाही मचा दी थी। इन दोनों ही अवसरों पर, द्विपक्षीय संबंधों को बेहतर बनाने की भारत की इच्छा का इजहार किया गया । वंगलादेश से अवैध तरीके से लोगों के, भारत श्राना जारी रहने की समस्या पर भी, भारत की चिंता से उचित स्तरों पर वंगलादेश के श्रधिकारियों को अवगत कराया गया।

नेपाल, भूटान

नेपाल ग्रीर भूटान के साथ भारत का सहयोग निरन्तर बढ़ता चला गया। सितम्बर, 1985 में महामहिम नेपाल नरेश ने अपनी दिल्ली यात्रा के दौरान व्यापक विचार-विमर्श किया। नेपाल की विकास परियोजनाओं में भारत की मदद की सराहुना की गयी। दोनों देशों के बीच पारमनन संधि की सार्च 1989 तक बढ़ाया गया। इस संधि से भारत के रास्ते नेपाल को समुद्री मार्ग मिलता है। महामहित मुटान परेश फरवरी 1985 में भारत मार्ग भौर निवम्बर में प्रधानमधी ने चित्र की साता की। मुटान के मनंतोमुगी विनाल के लिए भारत काफी मदद महैया करता रहा।

थालदीय, बर्मा

बर्प के दौरान मालदीव और बर्मा के साप भी भंबंध सुदूर हुए जो कि फरवरी, 1985 में मालदीव के राष्ट्रपति श्री गयूम को बाता भीर प्रधानमंत्री की हाल ही की माले की बाता में रेपाक्तित होता है। विदेश राज्य मंत्री ने भी बर्प के दौरान राज्य मंत्री ने भी

सक्तानिस्तान

वर्ष के दौरान भारत के प्रफ्नानिस्तान के साथ द्विपसीय मंबंधों में सुधार जारी रहा । प्रयस्त, 1985 में ब्राधिक, व्यापार धौर तकनीकी सहमाग पर भारत-प्रक्रमान संयुक्त समिति का सातवां प्रधिवेशन मंत्रों स्तर पर दिल्ली में संपन्न हुया । भारत प्रक्रमानिस्तान में राजनीतिक समाधान का सम्पन करना है, जो अभ्यान सामलों में गैर-हस्तक्षेत्र चौर गैर-द्वतंदानी पर प्राधातित हो घौर सभी संबंधित देशों के बैध हितों को ध्यान में रखता ही।

हिन्द महासागर

हिंद महामागर में वडी शास्तियों की मैनिक उपस्थित में निरंतर बृद्धि मों भारत वेबेंगी में देखता रहा और इस प्रयुत्ति को रोकने के लिए प्रम्प मुट निरफ्ति देशों के साथ दिश्यीय आधार पर प्रमरकाशित रहा । भारत माशा करता है कि तटवर्ती देश बड़ी शहिनयों के माथ पुटबंदी मही करेंगे या इन्हें ऐसी कोई तुन्धियाए पुटुंग नहीं करेंगे विनसे जवादी प्रतिन्त्रिया पैदा हो। भारत इस बात से भी बहुत चिन्तित है कि हिन्द महागागर को सात बात के लिया हो। भारत इस बात से भी बहुत चिन्तित है कि हिन्द महागागर को सात बात के लिया नो से पोरमापत के बाब दूरी, बाहरों को विनयों के सामरिक गठवंदान में तटवर्ती और कोशीय देशों को शामित करने के प्रयासों से इस क्षेत्र में महाचानियों की होड और मी तेज हुई। अपे कामत उत्ते के विकास से हिम्सा प्रदान करेंग।

दक्षिण-पूर्व एशिया

द्दांशक-पूर्व एथिया के देशों के साथ भारत के संबंध अजबूत हुए। 'आसिपान' (ए०एस० ई०ए०एन० ने देशों मे इस बात की चेतजा के अधिकाधिक सबेत मिल रहे हैं कि कर्यूषिया के मनत पर भिन्न-निम्म इस्टिनील, इनमें में हर देश के साथ दिपशीय सबस विकासत करने माने में आदे नहीं आने चाहिए। इसी के बाद आसिपान देशों का एक प्रतिनिधि महत्त भारत थाता वाद आया जिससे भवेशिया, सिपापुर और दुनी के प्रतिनिधि आमिल भे १ इसकी पूटि राष्ट्रपति और मुहातों के नई दिल्लों में रुकते तथा याईलेंड और मुशाबान देश का एक प्रदेशिया के दिशामा प्रतिनिधि आमिल में १ इसकी पूटि राष्ट्रपति औ मुहातों के नई दिल्लों में रुकते तथा याईलेंड और मुशाबान के विकास प्रदेशिया में स्वेश प्रतिनिधि महिमा प्रतिनिधि मिला प्रतिनिधि महिमा प्रत

20

त्द-चीन

1985 में हनोई यान्ना तथा सितम्बर 1984 में वियतनाम की कम्यनिस्ट पार्टी के महासचिव की भारत याता से यह स्पप्ट होता है। श्रीमती इंदिरा गांधी को मरणो-परांत वियतनाम के सर्वोच्च सम्मान 'गोल्ड स्टार ग्रार्डर' से विभूपित किया जाना, न केवल गांति और ग्राजादी के एक ग्रसाधारण योद्धा को व्यक्तिगत श्रद्धांजिल थी, विलक्त यह भारत के प्रति वियतनाम के सम्मान की ग्राभिव्यक्ति भी थी। वियतनाम और लाओस के साथ ग्रायिक क्षेत्र में ग्रादान-प्रदान वढ़ रहा है। और भारत द्वारा दी गई चिकित्सा सहायता को कंपूचिया में सराहा गया है। भारत चीन जनगणतंत्र के साथ संबंध सुधारने के प्रयास जारी रखे हुए है, लेकिन

साथ ही इस वात को भी दोहराता रहा है कि सीमा-विवाद के न्यायोचित और

हिन्द-चीन के देशों के साथ संबंध निरंतर विकसित हए । प्रधानमंत्री की नवम्बर

संतोपजनक हल के बाद ही संबंधों में वास्तविक सामान्यीकरण हो सकता है। न्यूयार्क में भारत के प्रधानमंत्री और चीन के प्रधानमंत्री की बैठक से एक ग्रवसर मिला, . जब सीमा विवाद के हल पर जोर दिया गया और नवम्बर, 1985 में नई दिल्ली में हुई छठेदौर की अधिकारिक स्तर की वार्ता का आधार तैयार हुआ, जिसके दौरान दोनों ओर से अपने-अपने पक्ष प्रस्तुत किए गए। दोनों प्रतिनिधि

वं एशिया जापान

मंडलों ने अंतर्राष्ट्रीय स्थिति पर भी विचारों का ग्रादान-प्रदान किया। नवस्यर में एक व्यापार समझौते पर हस्ताक्षर किए गए, जिसमें दोनों देशों के बीच 1986 में ग्रधिक व्यापार की व्यवस्था है। 1985 में प्रधानमंत्री की टोकियो यात्रा जापान के साथ मैत्रीपूर्ण संबंधों में एक और कदम का परिचायक थी। विज्ञान और प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में सहयोग के एक समझीते पर हस्ताक्षर किए गए। इस समझीते में संयक्त समिति की स्थापना का प्रावधान है। जापान और भारत के लोगों को, एक-दूसरे के करीब लाने में, 1987-88 में जापान में प्रस्तावित भारत महोत्सव और भारत में जापान सप्ताह का श्रायोजन, एक श्रावश्यक गति प्रदान करेंगे। दोनों देशों के उद्योग और व्यापार, निजी और सार्वजनिक दोनों ही के, विभिन्न हलकों में म्रादान-प्रदान से भारत के ओद्योगिकरण और टैक्नोलॉजी के हस्तानातंरण के क्षेत्र में दोनों देशों के बढ़ते सहयोग को और मदद मिलेगी। भारत तथा उत्तरी श्रोर दक्षिणी कोरिया और मंगोलिया के वीच संबंध विभिन्न स्तरों पर मैत्रीपूर्ण ग्रादान-प्रदान से सूरपष्ट हैं।

बास्ट्रेलिया, श्रास्ट्रेलिया और न्यूजीलैंड के साथ संबंध और भी सुदृढ़ हुए। न्यूजीलैंड ने नई न्य जीलैंड दिल्ली में श्रपना मिशन फिर से स्थापित कर लिया है। न्यूजीलैंड के प्रधानमंत्री ने ग्रप्रल, 1985 में भारत की यादा की तथा प्रधानमंत्री के साथ वातचीत की।

परिचम एशिया श्ररव जगत के साथ हमारे परंपरागत और पुराने समय से चले श्रा रहे संबंधों गाही के देश के प्रनुरुप वर्ष के दौरान भारतीय और ग्रस्व नेताओं के बीच लगातार याताओं का ग्रादान-प्रदान होता रहा। प्रधानमंत्री ने जून 1985 में मिस्र और ग्रल्जीरिया

की साला की। आशा की जाती है कि भारत और सहवीरिया के बीच मनी होतों में सहत्योग, वासतीर से व्यापार और उद्योग में, महत्वपूर्ण वृद्धि होगी। मुन्तान कावूस के राज्याधियेक की 15 में बच्चार के बच्चार पर प्रधानस्थी ने नमन्दर, 1985 में आंमान की पहली राजनीय याला की। धारत तमा गंपून्त धार प्रधानस्थी ने नमन्दर, 1985 में आंमान की पहली राजनीय याला की। धारत तमा गंपून्त धार प्रधान स्वाप्त कीर बहाते को बीच खायिक और व्यापारिक आदान-प्रधान ने भारत और हन देशों के बीच खायिक और व्यापारिक आदान-प्रधान ने भारत बहाते में मदद मिली। इस्ते धातान इन यालाओं में एक दूसरे के इंटि-क्यों में सात्र मत्त्र में भी मदद मिली। भारत द्वारा पविचम एतिया और गामी के बीच को मत्त्र में भी मदद मिली। भारत द्वारा पविचम एतिया और गामी के देशों के साथ कावम निरूप गए सबुन्त खायोगों की बैठों में दिवसीय ब्यापा और खायार और खायिक संबंधों पर, बातचील का अयगर मिला। जिनमें धान बान बयों में अधिक खायिक संबंधों पर, बातचील का अयगर मिला। जिनमें धान बान ब्यापारिक, खायिक और औद्योगिक सहयोग की संभावनाएं बनी। पाछी देशों के माथ ब्यापारिक, खायिक और औद्योगिक सहयोग को संभावनाएं बनी। पाछी देशों के माथ ब्यापारिक, खायिक और औद्योगिक सहयोग को संभावनाएं बनी। पाछी देशों के माथ ब्यापारिक, खायिक और औद्योगिक सहयोग को संभावनाएं बनी। पाछी देशों के माथ ब्यापारिक, बीच औद्योगिक सहयोग को संभावनाएं बनी। पाछी देशों के माथ ब्यापारिक, खायिक और औद्योगिक सहयोग का क्षेत्र विव्या करने करने का मारत ने हर प्रयाग किया।

भारत फिलिस्तांनी सोगो के मून धािषकारों का दृश्ता से समर्थन करता रहा। भारत की भवद से फिलिसीनी नवाल पर गृटनिरपेश समिति की बैठत बुनायी गई जिसने सिफारिया की कि संयुक्त राष्ट्र के तत्वावधान में अंतर्राष्ट्रीय शांति सम्मेलन का आयोगन किया जाए को कि फिलिस्तीनी लोगों के मून मिश्तरारों में हा हातिल करने और अपन में साने तथा पविषय एतिया में व्यापका और स्वाधी शांति का सबसे बैहतर रास्ता है। भारत ने द्यूनिम में फिलिस्तीन मुनिर संगठन के मुख्यालय पर इज राइसी बमारा पर वपना प्रमेतीय जाहिए किया।

भारत श्वामा करता है कि लेबनान में साति और स्वापित्व बहान होगा। भारत एक मजबूत, संयुक्त और गुटनिरपेंक्ष लेबनान के पहा में है। महारखी प्रत्य प्रोक्तांत्रिक गणराज्य को माम्बता देने पर मोरक्तो द्वारा राजनिक मन्बंद तोहने के भैनले पर भारत निराम हुमा। भारत ने इस, श्रैद्धान्तिक मान्यता की पोपणा बरने ने पहले मोरको को धपनी स्विति स्पट करने का हर संमय प्रयान किया।

ईरान और इराक के बीच हुखद टकराव, इमें धरम करने के तमाम प्रवासी के आवजद, छठे वर्ष में प्रवेश कर गया।

अफ़ीका

स्राफ्तीको देवो के साथ संवध मुद्दु करने की प्राप्ती नीति पर भारत चलता रहा है। स्राप्तेन, 1985 के दौरान नामीविया पर गुट्दिनरपेक्ष ममन्वय ब्यूरो की प्रसाधारण मंतिस्तरीय बैठक हुई और इस बैठक के दौरान भारत ने पपने यहां स्वाधो के प्रतिनिधि को पूर्ण राजनिक मान्यता देने के पेमले की घोषण की। रांपरिवाल ते ते प्रतिनिधि को पूर्ण राजनिक मान्यता देने के पेमले की घोषण की। रांपरिवाल ते तह मीके पर दक्षिण घष्टीका की मन्तवादी नीतियों की सर्तना की और सर्वुक्त राष्ट्र मुक्ति पर दक्षिण घष्टीका की मन्तवादी नीतियों की सर्तना की और सर्वुक्त राष्ट्र मुख्या परिवाद के प्रस्ताव पर प्रमत्न का धावाहन किया जिनमें नामीविया की स्वतंत्रता के लिए कहा गया है। धरतुवर, 1985 में ननाऊ में राष्ट्रभटन सिराय देवल के दौरान, दक्षिण प्रतिका के प्रताक कार्रवाई के निए एक समयवढ़ कार्यक्रय रीयार करने में गाप्ट्रभड़न परस्यों के बीच गर्वसम्पनि हास्ति करने में भारत ने प्रपत्ती मिता प्रदा की।

भारत ने भ्रफीका के सूखाग्रस्त देशों की मदद के लिए, हर संभव प्रयास किया और इथियोपिया, सूडान, सोमालिया, केन्या और तंजानिया को एक लाख टन गेहूं उपहार स्वरूप दिया। इसके अलावा अफीका में अकाल और सूखे के लिए अफीकी एकता संगठन के आपातकालीन कोष में भारत ने 12 करोड़ रुपये का योगदान दिया।

पूर्वी यूरोप सोवि-यत संघ सोवियत संघ और अन्य पूर्वी युरोपीय देशों के साथ भारत के संबंधों का विकास जारी रहा। प्रधानमंत्री की सोवियत संघ की याताओं से शीर्पस्य स्तर पर भारत-सोवियत संबंधों की समीक्षा का अवसर मिला। इसके परिणामस्वरूप आर्थिक, तकनीकी और वैज्ञानिक सहयोग तथा भारत की औद्योगिक परियोजनाओं में सोवियत भागीदारी के महत्वपूर्ण समझौतों पर हस्ताक्षर हुए। दोनों देशों के बीच व्यापार अगले 5 वर्षों में, पिछले 5 वर्षों की तुलना में, दोगुना हो जाने की आशा है। 1987 के लिए प्रस्तावित भारत महोत्सव और सोवियत सांस्कृतिक महोत्सव दोनों देशों के लोगों को एक-दूसरे की सांस्कृतिक परंपराओं को वेहतर ढंग से समझने का अवसर प्रदान करेंगे। भारत और अन्य पूर्वी यूरोपीय देशों के साथ संबंधों में भी इसी तरह का विकास हुआ। नवम्बर 1985 में उपराष्ट्रपति श्री वेंकटरमण ने बुलगारिया, जर्मन जनवादी गणतंत्र और युगोस्लाविया की राजकीय यावा की । वर्ष के दौरान पौलैंड की मंतिपरिषद के ग्रध्यक्ष ने नई दिल्ली की राजकीय याता की। अक्तूबर में हंगरी के उप-प्रधानमंत्री की याता के दौरान हंगरी के साथ विज्ञान और टेक्नोलाजी में सहयोग के समझीते पर हस्ताक्षर किए गए। विज्ञान और टेक्नोलाजी के क्षेत्र के साथ-साथ श्रार्थिक और व्यापारिक क्षेतों में भी सहयोग का स्तर वढाने के लिए पूर्वी जर्मनी, पौलैंड और रूमानिया के साथ संयुक्त आयोग की बैठक हुई।

पश्चिमी यूरोप

भारत की उदार बनायी गयी आयात नीतियों के परिणामस्वरूप पश्चिमी यूरोपीय देशों ने भारत के साथ व्यापार और आर्थिक संबंधों में अधिक दिलचस्पी प्रदर्शित की और अर्थतंत्र को आधुनिक बनाने के लिए, टेक्नोलाजी को आधुनिक स्तर पर लाने की हमारी जरूरत को देखा। पश्चिमी यूरोपीय देशों से उच्चस्तरीय प्रतिनिधिमंडलों की एक के बाद दूसरी याता, इस नए रुझान का प्रमाण है। पश्चिमी देशों में विकसित हो रहे शांतिवादी आंदोलन ने भी इन्हें भारत की ओर आर्किपत किया जिसने शांति और निरस्नीकरण के आवाहन में अग्रणी भूमिका अदा की। प्रधानमंत्री की कुछ पश्चिमी देशों——ब्रिटेन, फ्रांस और हालैंड की याता तथा ब्रिटेन, स्वीडन और ग्रीस के प्रधानमंत्रियों तथा हालैंड की महारानी की भारत याताओं से इस प्रवृत्ति के संकेत मिलते हैं। भारत को पोप के आग्रमन पर भी प्रसन्नता है। पेरिस में संपन्न भारत महोत्सव ने फ्रांस के लोगों में भारत की समृद्ध सांस्कृतिक विरासत तथा इसके अर्थतंत्र की संभावनाओं के प्रति भी नई जागरू कता पैदा की।

संयुषत राज्य अमरीका प्रधानमंत्री की धमरीनां राष्ट्रमति के मात्र बैठकों ने, पहनी तुन 1985 में, वाजित-टन में और फिर धन्तुवर में न्यूबाई में, मारत की नीतियों और परिष्ठिमों के प्रति धमरीका में बेहतर ममत्र विक्रमित करने में मदद दी। प्रधानमंत्री को प्रमरोगी कांग्रेस की संवीधित करने का मम्मान दिया गया। वाजिबाटन में प्रवाम के दौरान उन्होंने धमरीका में भारत महोत्मव का औरवार्षिक क्या में उद्धापन किया, जी 1986 के अंत तक बारी रहा। इस यात्रा के बाद उचन टेम्नांचाजी के हस्तारण पर महमति के जायन को धमत में नांत की प्रक्रिया को अतिमां, इस तिए जाने में उम्मीद की जाती है कि भारत और धमरीका के बीच महांग के नए द्वार प्रताम क्षता प्राप्त करने के पाकिस्तान को प्रावृत्तिक हिप्यारों की प्राप्नुति तथा परमाण स्मता प्राप्त करने के पाकिस्तान के प्रवासी पर धमनी चिन्ता में भी

कनाडा

नमाऊ में राष्ट्रमण्डल मरकारी के प्रमुखा नी बैठक में प्रधानमंत्री हो कनाडा में प्रधानमंत्री के माथ पारको हितों के माधनो पर बातकीत का स्वक्तर मिला। नवस्वर, 1985 में जब कनाडा के विदेश मंत्री नई दिल्ली की माजा पर साथे तो साथे बातकीत हाँ।

पश्चिमी यूरोन और उत्तरी प्रमरीका के कुछ देशों के माथ मन्वरुधों में इस कारण जटिलता पैदा हुई कि कुछ सरकारों ने वहा रह रहे मारत विरोधों विषटत-कारों तत्वों के प्रति अनुकूलता का रवैया अन्ताया। यह समना संबंधित सरकारों के माथ निरन्तर उठाया गया और मारत को विख्यान है कि ये देश मातकवादी गतिविधियों के बढ़ारी के प्रति अब बेहतर ढंग में अवनत हैं। इन देशों में मारतीय ममुदाय के मारी बहुमन की पंजाब और समस ममझौतों पर अनुकूल प्रतिक्रिया रही।

लैटिन अमरीका तया कैरेबियन वेश भारत तथा सीटन प्रमरीका और कैरेदियन देता के बीच प्रनेक साम्रायां में भारत और इन देवां के बीच सम्बन्धों को बढ़ाने में मदद मिली। इन साम्रायां में, प्रानेंन्दीना और मिन्नकों के राष्ट्रपतियों तथा दिनिवाद और टोदेगों के प्रधान मंदी की भारत साम्रायां उल्लेखनीय थी। भारत और इन देवां के बीच सार्यिक, विकास की मारत साम्रायां उल्लेखनीय थी। साल और इन देवां के बीच सार्यिक, वेमानिक तक्नीकी और मास्त्रतिक सम्ब्रानि पर हत्तावार किये गये। प्रधानमंत्री ने बच्चा को साला की। मुखा द्वारा मर्यानेरायां श्रीमती इन्दिरा गांधी को अपने मर्योक सम्मान में विभूषित करना, इम बात को प्रदित्तित करता है कि बच्चा में भारत का विनना सम्मान है और विषय मृति भी श्रीमती इन्दिरा गांधी के योग-दान की वह कितनी इन्दर्व करना है। भारत भीर बच्चा के बीच एक सो महत्वपूर्ण पटना, दोनों के बीच शाणिक उनी का मार्यों के ने पर को स्वार्यों के नियं उत्पर्या के समझीने पर, हन्नाहार करना था। मेरिमको और कोननिव्या में प्राकृतिक विषयदाओं से जान-मान के भारी नुकमान पर भारत को बट्टत दुव पुरुव।।

मध्य अमरीका

रोका मध्य धमरीका भीर धान नौर ने निकारानुषा मे हिमा जागे रहने पर भारत ने गहरी चिन्ता व्यवत की। भारत ने कोन्टाहोरा बुप के जानि श्रीर क्षेत्र से तनाव दूर करने के प्रयासों पर ग्रपना निरन्तर समर्थन व्यक्त किया। भारत ने 'समर्थन ग्रुप' के गठन का भी स्वागत किया, जिसमें अर्जेन्टीना, ब्राजील, पेरू ग्रीर उरुवे शामिल हैं।

### प्रवासी भारतीय

वड़ी संख्या में भारतीय मूल के लोग दुनिया भर के अनेक देशों में जाकर वसे हैं। इन देशों के विकास में उन्होंने महत्वपूर्ण और व्यापक योगदान दिया है। भारत सरकार की नीति है कि जो भी भारतीय दूसरे देशों में जाकर वस गये हैं और वहां की नागरिकता हासिल कर चुके हैं, उन्हें उसी देश के साथ अपनी पहचान वनानी चाहिये। अधिकाधिक रूप से यह स्वीकार किया जा रहा है कि प्रवासी भारतीय प्रवास के देशों और भारत के वीच मैतीपूर्ण सम्बन्धों को सुदृढ़ करने के प्रयासों में समझदारी का एक माध्यम प्रदान कर सकते हैं। इन्होंने अपनी मूल भूमि और प्रवास के देश दोनों को ही लाभान्वित कर यह प्रदिश्त कर दिया है कि हुनर, विशेषज्ञता, टेक्नोलांजी और विनियोग के स्त्रोत की इनमें संभावनायें हैं। इन्हों और अधिक सलाहकार और सूचना सेवायें मुहैया करने के लिये कदम उठाये गये हैं।

#### विदेशिक प्रचार

जव एक जीवंत और उत्थानशील भारत आकार ग्रहण कर रहा है, यह महत्वपूर्ण हो जाता है कि इस विकासकम की जानकारी सही परिप्रेक्ष्य में व्यापक विश्व को मुहैया की जाये। सरकार ने थव्य-दृश्य (आडियो विजुअल) और प्रिन्ट माध्यमों में अधिक से अधिक आधुनिक तरीकों का वेहतर इस्तेमाल कर, इस उद्देश्य को प्राप्त करने का प्रयास किया। मतदान के माध्यम से नई सरकार का उदय और पंजाव और ग्रसम में समझौतों के माध्यम से संकट के शांत पड़ने और इन दोनों राज्यों में सफलतापूर्वक स्वतन्त्व और लोकतांतिक चुनावों को, विदेश में समाचार माध्यमों ने व्यापक रूप से स्थान दिया। यह तथ्य कि भारत में बड़ी संख्या में विदेशी पत्रकार विना किसी वाधा के घटनाओं की रिपोर्ट करते हैं, अपने आप से भारत की लोकतांतिक प्रणाली की ताकत का वयान है और पूरे विश्व में इसकी सराहना की गई है।

## भारतीय सांस्कृतिक संबंध परिषद

भारतीय सांस्कृतिक सम्बन्ध परिपद अन्य देशों के साथ भारत के सांस्कृतिक सम्बन्ध बढ़ाने के लिए एक मुख्य एजेंसी के रूप में काम करती है। अपने आदान-प्रदान कार्यंत्रम के अन्तर्गत परिपद ने 50 जाने-माने विदेशी विद्वानों, कलाकारों, लेखकों और वृद्धिजीिषयों का भारत में स्वागत किया। परिपद ने काफी संख्या में विदेशी कलाकार दलों के कार्यंत्रमों का भारत के विभिन्न प्रमुख नगरों में आयोजन किया। इसके अतिरिक्त 100 से भी अधिक लोगों को व्यक्तिगत रूप से तथा 80 कलाकार दलों को परिपद ने विश्व के विभिन्न भागों में भेजा जिनमें सबसे महत्वपूर्ण पी० सी० सरकार ( जूनियर ) के जादू दल की सोवियत याता थी।

विदेगमंत्री पी० निवशंकर के नेतृत्व में महत्वपूर्ण व्यक्तियों के एक प्रतिनिधि मडल की चीन-यात्रा सायोजिन की गई । परिषद ने घनेक महत्वपूर्ण प्रदर्गनियों का खाबीजन किया या इनमें महत्वांग दिया ।

धतर्राष्ट्रीय सद्भाव के लिए 1984 का जवाहर लाल नेट्रुष्ट पुरस्वार प्रत्योग्स्त दिवंगत प्रधानमंत्री श्रीमती इदिश गांधी को दिया गया । 1983 वे लिए यह पुरस्कार मास्ट्रिय के मूत्रपूर्व चासतर का॰ हुना तिस्स्वी में दिया स्वर्थ

परिपद के तत्वावधान में, वास्मीकि विश्व कविना उत्सव का प्रायोजन दिया । 'मारल और विश्व माहित्य' पर एक धाउरिन्नीय गोर्टा के प्रायोजन के निर्ण परिपद ने दिस्ती विश्वविद्यालय के प्रायमिक यूरेरिय प्राप्त विद्याल, निरुप्तिपत्र परिपद, भारतीय विज्ञविद्यालय अपूर्वान प्रायोग, भारतीय द्विद्यास प्रमुचान परिपद, भारतीय माना विद्यान प्रमुचान परिपद और साहित्य धवादमी से साथ सहयोग विद्या। निश्वा और संस्कृति पर पारत-प्रमुचीकी उपप्रायोग के सविद्यालय के रूप में, 1985 में अमरीका में भारत महान्यक के कारण, परिपद की प्रतिविधियों में भारी तेजी आई। महोत्सव के उपप्राप्त कार्यक्रम में भारत के पंत्र रिवान स्वार्त स्वार्त स्वार्त कार्यक्रम में भारत के पंत्र रिवान स्वार्त स्वार स्

1985 के दौरान परिषद ने झनेक प्रकाशन निकाले। चुने हुए प्रकाशनी का विभिन्न देशों में, पुस्तक मेलों में प्रदर्शन किया गया।

विदेशों में भारतीय घष्ट्ययन केन्द्रों की योजना के एक भाग के रूप में परिपद ने पारतीय भिक्षकों को विभिन्न विदेशी संस्थानों में भेजा । किनी, गुयाना, मूरीनाम भीर बीन में सास्कृतिक नेन्द्रों ने, भंगीत नृत्य धायोजनों, नेमीनारों तथा प्रस्य तरीकों के जानकारी दें कर, भारतीय जीवन भीर संस्कृति का प्रचार किया ।

विदेशी मिशन पासपीर्ट दफ्तर भारत की छवि प्रतिविध्वित करने तथा राष्ट्रीय हिता की मुरला के लिए विदेशों में 136 प्रिपत भीर केन्द्र हैं 1 हुल 21 पासपोर्ट देशतर हैं जो लगभग सभी राज्यों में फैले हिए हैं 1

### असम

क्षेत्रफल : 78,438 वर्ग किलोमीटर

जनसंख्या :

1,98,96,843

राजधानी : दिसपुर (श्रस्यायी)

मुख्य भाषा : ग्रसमिया

कृषि

मजदूरों का 2/3 से अधिक भाग कृषि में लगा है तथा यह जनसंख्या के 77 प्रतिशत से अधिक भाग को पोषित करती है। धान मुख्य खाद्य फ़सल है। नकदी फ़सलें पटसन, चाय, कपास, तिलहन, गन्ना तथा आलू आदि हैं।

राज्य में मुख्य वागवानी उत्पाद—संतरे, नींबू, केला, श्रञ्जानास, सुपारी, नारियल, श्रमरूद, लीची, श्राम, कटहल ग्रादि लघु क्षेत्र में पैदा किये जाते हैं। राज्य में कुल 35 लाख हेक्टेयर क्षेत्र में खेती होती है जिसमें से 79.6 प्रतिशत खाद्यान की खेती का क्षेत्र है। श्रकेले धान की ही खेती 23.16 लाख हेक्टेयर में होती है।

ब्रारक्षित वन के रूप में श्रेणीवद्ध वन क्षेत्र 17272. 98 वर्ग किलोमीटर या राज्य के कुल क्षेत्र का लगभग 22 प्रतिशत है। श्रवर्गीकृत वन 10,063. 81वर्ग कि० मी० है।

च्छोग

कृषि-ग्राधारित उद्योग में चाय का महत्वपूर्ण स्थान है। राज्य में लगभग 765 चाय वागान हैं। विश्व के कुल चाय उत्पादन का एक चौथाई ग्रसम में होता है और गुवाहाटी चाय विकी केन्द्र ग्रव विश्व का सबसे वड़ा चाय विकी केन्द्र वन गया है।

पेट्रोलियम और इसके उत्पाद दूसरे मुख्य उद्योग हैं। डिगवोई तेलशोधक कारखाना, गुवाहाटी तेलशोधक कारखाना और वोंगाईगांव तेलशोधक कारखाना और पेट्रो-केमिकल कांप्लेक्स, तेलशोधक कारखानों में मुख्य स्थान रखते हैं। इसके ग्रलावा वोंगाईगांव तेलशोधक कारखाने के उत्पादों पर ग्राधारित उद्योगों की स्थापना को प्राथमिकता दी गयी है और तदनुरूप 20 जून 1986 को कामरूप जिले में नायकुची गांव में पोलीस्टर स्पिनिंग मिल की स्थापना की गयी। कामरूप में एक सार्वजनिक क्षेत्र का उर्वरक कारखाना, सिलहट में पटसन का कार-खाना और जोगीधीया, जागीरोड़ तथा पंचगांव में कागज के कारखाने भी लगाये

टिप्पणी : जिलों के नाम, क्षेत्रफल और जनसंख्या सेन्सस ऑफ इंडिया 1981--सिरीज-1 इंडिया पार्ट-II वी (i) प्राइमरी सेन्सस एवस्ट्रेक्ट--जनरल पायुलेशन, के अनुसार हैं।

गर्वे हैं। हयकरमा, रेशम उत्पादन, वेंत और बांस का मामान, सकड़ी का सामान, धातु और ताबे के बर्तन महत्वपूर्ण घरेनू उद्योग हैं। 'इरा' और 'मुगा' नी क्षमताओं का उपयोग करने के लिए सोएतक्वों में निर्यान-प्रधान हयकरपा परियोजना स्थापित की गर्वी है।

खनिज तेल, कोयला, चूना पत्थर, उच्च-ताप-मह, ईटो और डोलीमाइट के उत्पादन में भी भ्रसम का विशिष्ट स्थान है।

सिचाई एवं बिजली विमाल बहापुत्र और इसकी महायक मंदिया की बदौसत धमम में पन-विजली की अपार क्षमता है। इस पूरे क्षेत्र की विजली उत्पादन क्षमता 21,000 मेमाबाट बाकी गयी है, जो देश की बुल क्षमता का 30 प्रतिशत है। इम समय भसम राज्य विजली बोडें द्वारा तीन मुख्य विजली परियोजनाएं चलायी जा रही हैं। उत्तर-पूर्व विजली शक्ति नियम (नीप्को) 1976 में शुरू किया गया तथा इसी के गाय 100 मेगाबाट के कापिली बिजलीयर के तैयार हो जाने से निगम प्रसम की त्रिजली की जरूरत की पूरा कर सकेगा। सातवी योजना के अंत तक सभी परियोजनाओं को पुरा करने का सक्य प्राप्त होने पर श्रमम में बिजली उत्पादन की स्यापित क्षमता बढकर 695 मेगाबाट हो जायेगी।

राज्य में बड़ी, मध्यम और छोटी योजनाओं की मदद में कुछ 3,86,760 हैक्टेयर भूमि में सिचाई की सुविधा उपलब्ध होगी। इस पर 297 करोड़ रुपये यर्च होंगे, जिसकी सातवी योजना में व्यवस्था की गयी है। इसके प्रलामा, हाल ही में केन्द्र सरकार ने डिव्रुगढ़ के पास कथालगुड़ी में गैस पर धाधारित 280 मेगावाट की बिजली परियोजना स्वापित करने का फैसला किया है। यह प्रस्तावित बिजली-धर उत्तर-पूर्व क्षेत्र में भवसे बड़ा होगा । इसकी स्वापना जापान के महयोग में की जायेगी।

मध्यन

महत्वपूर्ण पर्यटन स्थल

वर्षेटकों की दिलबस्पी के महत्वपूर्ण स्थान है : कामाख्या, घस्वाक्लदा, जमानन्द या पीकोक बाईलैंड, वशिष्ठाथम, नवगृह मदिर, काबीरगा, मानस, सीनाई क्या. वत्यजीवन अभयारण्य तथा शिवसागर, हाजी (बृद्ध मंदिर के रूप में जाना जाता है ), माजुली (विश्व का सबसे बड़ा नदी द्वीर), बाताद्वव (धी धीरांकरदेव का जन्मस्थल), पोम्रा महका की मस्जिद और दश्यपूर्ण चान्द्रवी सील।

सरकार

: मोष्म नारायण मिह राज्यगल

: प्रकृत्न युगार महंता मुख्यमंत्री

विद्यात समा

: प्तकेश बरूपा

उच्च न्यापालय

मध्य न्यायाधीश: पी० मी० रेही

मुख्य सचिव : जे॰ मी॰ नाम्पई

उत्पादन का लगभग 55 प्रतिज्ञत और वर्जीनिया तम्बारू के उत्पादन का लगभग 94 प्रतिज्ञत यहाँ होता है।

राज्य के जुल क्षेत्र के 23.3 प्रतिवत भाग में वन है। मुख्य बन-उत्पाद है: सागवान, यूक्तिपटस, कानू, बांस स्था माषटबर इत्यादि।

उद्योग

हैसराबाद भीर विज्ञासायतमा के आसपास अनेक बड़े उद्योग है। उद्योगों में मुगीनी भीजार, संस्काट भीषा, भीषीयां, भारी विज्ञासे मंगीने, जहान, उर्बरक, स्तेन्द्रानिक उपरुरण, विगानों के कल-पुर्जे, सीमेंट भीर सीमेंट उत्याद, रुगायन, एस्बेस्टर, शोबा तथा पश्चिया भामित है।

विज्ञायापतानम् में इस्यात संयंत्र पर तेत्री से कार्य हो एल है। रेलगाड़ी के हिन्मों की मरम्भत के लिए विरुपति में वर्षनाएकी नीय डासी जा पूका है। रामापुण्डम कीचल पर आधारित वर्षरक संयंत्र ने वाणिष्यक उत्सादन प्रारम्भ कर दिया है। मई 1985 में मेडक के जहीराबाद में चाल्वित निमान लाइट वर्मानयर हो वस प्रारम्भ कर वर्षायत स्थापत स्यापत स्थापत स्यापत स्थापत स्थापत स्थापत स्थापत स्थापत स्थापत स्थापत स्थापत स्था

कारीनाडा में संयुक्त उद्यम के रूप में इंपकी 108 करीड रुपये की लागन का सर्वरक कारधाना स्थापित करेगा।

धाम प्रदेश में अच्छे किस्त का विमोलास्ट एस्वेस्टर्स होता है। प्राप्त के कुल धारोस्फांटक (वैपाइट्स) उत्पादन का समम्म 75 प्रतिगत यहा होता है। अन्य महत्वपूर्ण धानन है—सांचा, स्वयस्क, मेगनीज, अफ्रक, कोचना और पूना-पत्थर। मंगनीज प्रवस्त उत्पादन में इस राज्य का वेग में छडा स्थान है। सारे दक्षिण ने सिंगरेनी कोचया धानों में कोचले की आर्ट्रीत की जानी है।

सिचाई और विगली कार्यान्यित महत्तपूर्ण विवाई परियोजनाओं में नागार्जुनसागर परियोजना, प्रकाशम बराज, तुंगमता निवनी सतह नहर, कुरन्त-नुरुष्णा नहर, करम परियोजना, रोमधेम जनानिकासी परियोजना और उगरी पेसार परियोजना मानित हैं। श्रीरामसागर परियोजना, बामस्यारा परियोजना, पोनानरम यह-ग्हेगीय परियोजना क्या सोमाशिका परियोजना के महत्वपूर्ण परियोजना है। जिन पर कार्य पन रहा है। तेतुन् गंगा परियोजना, जिनसा उद्देश्य पदाम के तिए पीने का पानी तथा राजनसीमा सीर नेत्वोर जिल्लो के तिए विवाई मुविधाएं उपलब्ध कराना है। 1983 में गुरू की गई।

महत्वपूर्ण विननी परियोजनाएं हैं: मछतुष्ड, ऋरी धिनेरु तथा निचनी धिनेरु, तुगमद्रा बांध, गागानुंनवागर और निजामसावर पनिजनों परियोजना और नेत्नार, रामानुष्डम तथा कोठानुष्टम, विजयवादा तथा हुनेनमामर (हैसराबाद) ताप विजनीपर। मार्च 1986 तक स्थापित समता 3,366 मेगावाद थी। मार्च 1986 तक 23,680 गांग तक विजनी पहुच गयी भी और 7.33 साथ पपसेटों को चानू कर दिया गया था। राज्य को प्रतिष्ठित श्रीसंक्षम पनिवनती परियोजना निमीनाधीन है।

सरकार राज्यपाल : कुमुदबेन मणिशंकर जोशी

मुख्यमंत्री : एन० टी० रामाराव

विधान सभा अध्यक्ष : जी० नारायण राव

उच्च न्यायालय मुख्य न्यायाधी<sup>म्</sup> : के० भास्करन

मुख्य सचिव : श्रवण कुमार

	મુહ	अवायप . अपन	नुषार -	
जिलों का क्षेत्रफल,	जिला	क्षेत्रफल	जनसंख्या	मुख्यालय
जनसंख्या और मृद्यालय		(वर्ग किलोमीटर	)	,
	1	2	3	4
	1. आदिलाबाद	16,128	16,39,003	आदिलावाद
	2. अनन्तपुर	19,130	25,48,012	अनन्तपुर
	3. चित्तूर	15,152	27,37,316	चित्तूर
	4. कुडप्पा	15,359	19,33,304	कुडप्पा
	<ol><li>पूर्व गोदावरी</li></ol>	10,807	37,01,040	काकीनाडा
	<ol><li>गुण्टूर</li></ol>	11,391	34,34,724	गुण्टूर
	7. हैदरावाद	217	22,60,702	हैदरावाद
	<ol><li>करीमनगर</li></ol>	11,823	24,36,323	करीमनगर
	9. खम्मम	16,029	17,51,574	खम्मम
,	10. कृत्णा	8,727	30,48,463	मछलीपत्तनम
	11. कुरनूल	17,658	24,07,299	कुरनूल
	12. महबूबनगर	18,432	24,44,619	महबूबनगर
	13. मेडक	9,699	18,07,139	संगारेडी
	14. नलगोंडा	14,240	22,79,685	नलगोंडा
	15. नेल्लीर	13,076	20,14,879	नेर्लार
	16. निजामात्राद	7,956	16,79,683	निजामावाद
	17. प्रकासम	17,626	23,29,571	श्रोंगोल
	18. रंगारेड्डी	7,493	15,82,062	हैदरावाद
	19. श्रीकाकुलम	5,837	19,59,352	श्रीकाकुलम
	20. विशाखापत्तनम	11,161	25,76,474	विशाखापत्तनम
	21. विजयनगरम	6,539	18,04,196	विजयनगरम
	22. वारंगल	12,846	23,00,295	वारंगल

28,73,958

7,742

एलूरू

23. पश्चिम गोदावरी

उडीसा

क्षेत्रफल : 1,55,707 वर्ग किलोमीटर

जनसंख्या : 2,63,70,271

राजधानी : भूवनेश्वर

मुख्य भाषा : उहिया

क्रवि

76 मितमत से अधिक सोग कृषि पर निर्मर हैं। युन परान रोग 87.46 साथ हैक्टेपर में से 18.79 साल हैक्टेपर सिचित हैं जिसे गातवी मोजना में बासकर 20 साल हेक्टेपर करने का नध्य रखा गया है। महत्वपूर्ण पराने हैं—सावत, बालें, तिलहत, पटसन, मेस्ता, नमा, नारियस और हस्ती।

राज्य के कुल होत का लगमग 42.7 प्रतिशत वन है। मुख्य यन उत्पाद है: साल, सामवान, शोशम, लाख, टसर, जडी-बटियां श्रीर केन्द्र परिवाः।

प्रचीत स्वतित स

वनिम, समुद्री पदार्थ, रहायन, बन तथा कृषि पर माधारिन उद्योगों के विकास के निष् उद्योग में प्रचुर धौद्योगिक संनाधन विद्यमान है।

इसके विशास खनिज भड़ार, व्यापक समूद्र तट, हेरे-घरे अंगल और नाना प्रकार के उपि उत्पाद, तीज औद्योगीकरण के लिए धादर्ज प्राचार प्रदान करते हैं।

औषांगिक नीति, 1980 और 1986 के घमल से उपोगों के तेन विकास के लिए अनुकूल माहील तैयार किया गया। इसके परिणामस्तरूप राज्य में गायों में उद्योग-पंधों, राष्ट्र, मध्यम और बड़े उद्योगों का निरतर विकास हुमा। दिनाबर 1986 के अंत तेन 170 मध्यम और बड़े उद्योगों में उत्पादन गुरू हो गया। 70 और उद्योग कियान्यमन के विभिन्न बरणों में है और 101 उद्योगों की स्थापना का निर्धारण हो गया है।

राज्य में दस्तकारी पर आधारित उद्योगी की सच्या 5,42,080 है। सातधी योजना में राज्य में 16,500 छोटे उद्योगी तथा 3,75,000 दस्तकार प्राधारित इकाइसी का सच्य निर्धारित किया गया है। 1986 की नई औद्योगिक नीनि से मूख्य जीर आधुनिक उद्योगी के विकास, टेक्नोनाजी के उच्चीकरण, मौजूदा इकाइसी का आधुनिकीकरण और राज्य के पिछडे होंग्रों से उद्योगी की स्थापना पर है।

केन्द्रोय क्षेत्र के घंतेगत स्थापित परियोजनाएं है . राउरहेना में इस्पात कानगाना, छतरपुर में बालू कार्णनम, तलबर में भारी जल समंत्र, मचेन्द्रण में कोच मरमन नार्यशामा, कोरापुन में एट्सुमीनियम कार्णनम, तलबर में विजनी पर, पानाईल मंं छवंग्क कारधाना, मवनपुर के पैकमल में गधमदंत खनन परियोजना। केन्द्रीय क्षेत्र में छवरपुर, नीलागीर और बानाक्षीर में प्रतिरक्षा परियोजनाए भी कायम की जा नहीं। है। इनके व्यापक रोजगार मिनेगा।

उड़ोसा बोद्योगिक विकास निगम राज्य क्षेत्र की पीरयोजनाओं के लिए उत्तर-दायी है, इनमें शामिल है हीराकुड में प्रोपर्जी मिल, वरविल में राज पाइप प्लाट, स्रोनीपुर और वारीपाड़ा में स्पिनिय मिलें, चौदवार, झारमुनुसर और बारगढ़ मे विजली

सरकार

### मारत 198.6

कपड़ा वि	मलें, वा	रगढ़ र	में स्लै	ग सीमे	ंट प्लां	ट, च	न्दुका	में व्वा	यलर	पाइपि	ग औ	₹
प्स्सेसरी	ज प्लांट	, वार	गढ़, में	हीरा	सीमेंट	वर्क्स,	वारवि	ाल में	कलिंग	ग्रायर	त वक्	ŧ,
जाजपुत	रोड़ में	फेरो	कोम	प्लांट,	हीराव	्ड में	हीरा	केवल	वक्सं	और	हीराक	હ

इंडस्ट्रियल वर्क्स तथा री-रोलिंग मिल हीराकुड, चीदवार में टाइल फैक्ट्री तथा भुवनेश्वर में प्रोजेक्ट कंस्ट्क्शन ग्रार्गनाइजेशन।

उड़ीसा औद्योगिक प्रोत्साहन और विनियोग निगम राज्य में संयुक्त औ निजी क्षेत्र में वड़े और मध्यम उद्योगों के विकास में प्रेरक की भूमिका ग्रदा कर रहा है। इन उद्योगों में शामिल हैं: वारीपाड़ा में पी० वी० सी०-एनस० एल० पी० ई॰ कांप्लेक्स, तलचर में 'बौरिचेम' कोरापुट जूट लिमिटेड, धारमंडल तथा

हीराकुड बांध परियोजना एक वह देश्यीय नदी घाटी परियोजना है। इसका उद्देश्य

सिंचाई और विजली उत्पादन, वाढ़ नियंत्रण और नौवहन है।वालिमेला पन-विजली परियोजना, मच्छाकुंडा पन-विजली परियोजना, तलचर ताप विजलीघर, इंद्रावती पन-विजली परियोजना और रेंगाली वांध परियोजनाएं राज्य की ग्रन्य महत्वपूर्ण

का न्यापक महत्व है। राज्य के कुल 51,639 गांवों में से 24,952 गांवों का

वारीपाड़ा में निक्को उड़ीसा लिमिटेड। सिचाई और 1947 से राज्य में सिचाई की सुविधाओं में काफी विस्तार हुन्ना है

विजली परियोजनाएं हैं। दिसम्बर 1986 के अंत तक पन और ताप विजलीघरों की कुल स्थापित क्षमता 1,234 मेगावाट थी । 1990 के अंत तक इसमें भारी वृद्धि होगी जब अपन कोलाव वहूदेश्यीय परियोजना, इन्द्रावती पन-विजली परियोजना तथा रेंगाली बाँध परियोजनाएं पूरी ही जाएंगी। गाँवों में उत्पादक-गतिविधियों को प्रोत्साहन प्रदान करने के लिए विद्युतीकरण

> विद्तीकरण हो चुका है। विशम्भरनाथ पांडे राज्यपाल

मुख्यमंत्री जानकी वल्लभ पटनायक

विधान सभा अध्यक्ष प्रसन्त कुमार दास उच्च न्यायालय मख्य न्यायाधीश : हरि लाल ग्रग्रवा ल

मुख्य सचिव शान चन्द

जिलों का क्षेत्रफल जिला क्षेत्रफल जनसंख्या ऑए

जनसंख्या मुख्यालय (वर्ग किलोमीटर) मुख्यालय 1 2 3 4 ा. वालासोर वालासोर 22,52,808 6,311 2. वोलांगीर वोलांगीर 8,193 14,59,113 .3. **कटक** 46,28,800 11,142 कटक

1	2	3	4
4. देकानाल	10,827	15,82,787	<b>ढें</b> कानाल
5. गंजम	12,531	26,69,899	छतपुर
6- कालाहांडी	11,772	13,39,192	भवानी पत्तन
7. क्योंझर	8,303	11,14,622	क्योंसर
8. कोरापुट	26,961	24,84,005	कोरापुट
9. मयूरभंज	10,416	15,81,873	वारोपाहा
10 फूलवनी	11,119	7,17,280	कूलवनी
1 १. पुरी	10,182	29,21,045	पुरी
12 सम्बलपुर	17,516	22,80,976	सम्बलपुर
13. सुन्दरगढ़	9,712	13,37,371	<b>मु</b> न्दरगढ़

#### उत्तर प्रदेश

होतफल : 2,94,411 वर्गे किसोमीटर अनर्सस्या : 11,08,62,013 राजधानी : सखनऊ मुख्य प्राया : हिन्दी

उत्तर प्रदेश सरकार ने हरित कान्ति में सफलता प्राप्त करके हपकों को एक नई दिया प्रदान की है। राज्य की हपि नीति को व्यवहारिक क्षप्त प्रदान करने के लिए 'प्रयोगशाला से खेतो तक' कार्यक्रम को ध्यवहार में लाग गया है।

वर्ष 1985-86 की खरीफ कसल के दौरान पावाप्त का उत्पादन लप्त 106 लाख टन था। इसमें 75 लाख टन चावल था। ज्यार, बाजरा और मक्ता का उत्पादन कमता 4.34 लाख टन, 6 33 लाख टन और 15.35 लाख टन था। वर्ष 1985-86 के लिए खांचाप्त का मुन्त उत्पादन लस्य 334 लाख टन रवा। गया है।

उत्तर प्रदेश देश के प्रमुख भीनी उत्पादक राज्यों में में एक है। हयकरमा उद्योग महा का सबसे बड़ा नृदीर उद्योग है और मुती तथा कनी कपड़ा, बमडा भीर जूना, शराब, कागज और रासायनिक पदार्थ, छपि उपकरण तथा काच भीर काच की पीजों के उद्योग ध्रम्य प्रमित्तांत उद्योगों में में है।

राज्य मे अनेक सार्वजनिक प्रतिष्ठान स्यापित किए गए हैं। ये हैं— हरिद्वार में भारत हैंबी इलेक्ट्रिकला; ऋषिकेश में इंडियन इस्त एण्ड कार्मास्पृटिकला निक; बाराणती में डोजल लोकोमीटिक फ्रेंक्ट्री; भीरतपुर पीर इलाहावाद में उर्वस्क कारखाने; सिमरीली कोमला खानें, सिमरीली; भाडन बेकरी, बाजपुर, भारत पण्ड एण्ड कम्प्रेसर, नैनी; इडियन टेलीकोन इंडस्ट्रीज, नेनी धीर रायवरेली; तिबेणी स्ट्रक्कारस नैनी; टंडला में डीच फीज मीट प्लॉट, लखनक में हिन्दुस्तान एयरोनाटिस निक; ट्रांसफार्मर फैक्ट्री, झांसी; अपट्रान केपेसिटर लि॰ ग्रीर अपट्रान डिजिटल सिस्टम लि॰ लखनऊ तथा चुर्क ग्रीर डल्ला में एक-एक सीमेंट कारखाना। मिर्जापुर जिले के कजराहट में एक नया सीमेंट कारखाना वन गया है। गाजियावाद में भारत इलेक्ट्रानिक्स लिमिटेड, लखनऊ में स्कूटर्स इंडिया लिमिटेड तथा कानपुर में भारतीय चमड़ा रंगाई तथा जूता निगम भी हैं। कृतिम ग्रंग निर्माण निगम, कानपुर; तेल शोधक कारखाना, मथुरा; फाजंड़ी फोर्ज, हरिद्वार अन्य परियोजनाग्रों में हैं। राज्य कपड़ा निगम के अन्तर्गत ग्यारह कताई मिलें चल रही हैं। एक ग्रन्य वड़ा उद्योग इंडो-गल्फ फर्टिलाइजर्स सुल्तानपुर में स्थापित किया जा रहा है।

परंपरागत हस्तिशिल्प हैं—रेशमी कपड़ा, धातु के वर्तन ग्रीर वस्तुएं, लकड़ी का काम, मिट्टी के वर्तन, पत्यर का काम, गुड़िया वनाने का काम, चमड़े की कलात्मक वस्तुएं, हाथीदांत की वस्तुएं, वक्से आदि वनाने के लिए कागज की लुगदी, इल आदि सुगन्धित पदार्थ, वांस का सामान ग्रीर वाद्ययन्त । खादी और ग्राम उद्योगों के कार्यक्रमों पर विशेष ध्यान दिया गया है।

राज्य में उपलब्ध खिनजों में हैं: चूना पत्थर, डोलोमाइट, मैंग्नेसाइट, कोयला, तांबा, जिप्सम, कांच बनाने के काम ग्राने वाली वालू, संगमरमर ग्रीर फास्फोराइट।

### सिचाई और विजली

राज्य में देश की कुछ सबसे पुरानी नहरें हैं : पूर्वी यमुना नहर, ऊपरी एवं निचली गंगा नहरें, आगरा नहर, बेतवा नहर, शारदा नहर, धसन नहर भीर केन नहर । 1947 से कार्यान्वित महत्वपूर्ण सिचाई परियोजनाएं हैं: माताटीला वांध, श्रोवरा पन श्रीर ताप विजलीधर । इनके अलावा अनेक छोटी श्रीर मंझोली सिचाई परियोजनाएं भी पूरी की गईं । यमुना श्रीर टिहरी पनविजली परियोजनाशों पर काम चल रहा है।

जो वड़ी सिंचाई परियोजनाएं निर्माणाधीन हैं, वे हैं : टिहरी वांध, लखवार व्यासी वांध, पूर्वी गंगा नहर, ऊपरी गंगा नहरं का ग्राधृनिकीकरण, नारायणपुर । पम्प नहरं श्रीर दिहाटी पम्प नहरं।

उत्तर प्रदेश में 1960-61 में विजली की संस्थापित क्षमता 376 मेगावाट थी जो 1985-86 में वढ़ कर 4,084 मेगावाट हो गई। मार्च 1986 तक 64,840 गांवों को और 32,034 हरिजन वस्तियों को विजली प्रदान की गई, सिंचाई के लिए 4,98,452 निजी नलकूपों और 25,085 राजकीय नलकूपों को विजली प्रदान की गई।

### महत्वपूर्ण पर्यटन फेन्द्र

राज्य के महत्वपूर्ण पर्यटन केन्द्रों में आगरा, वाराणसी, इलाहावाद श्रीर लखनऊ इत्यादि तथा मसूरी, नैनीताल, लैंसडाउन, अल्मोड़ा, रानीखेत, पौड़ी, गोपेश्वर श्रीर पिथौरागढ़ जैसे पर्वतीय स्थान हैं। केदारनाथ, वद्रीनाथ, गंगोत्री, यमुनोत्री, हरिद्वार, मथुरा, अयोध्या, इलाहावाद, वाराणसी, सारनाथ, चित्रक्ट, नैमिषारण्य जगेश्वर जैसे धार्मिक स्थान हैं। वहुत से नए स्थान जैसे शुक्रताल, विन्ध्यम श्रोवरा (मिर्जापुर), महोबा, गोरखपुर, नवावगंज (उन्नाव), भीमताल, कौसानी, डाक पत्यर (देहरादून), कुशी नगर (देवरिया), श्रावस्ती (वहराइच), सेनिकसा

(फर्रयाबाद) कारवेट नेयनस पाकें और दुधवा नेवनत पाकें भी पर्यटन स्पत्तों के रूप में वेजी ने विकसित हो रहे हैं।

सरकार

राज्यवाल : मोहम्मद उस्मान ग्रारिक

**मृष्**यमंत्री समापति

मध्यस

: बीर बहादर सिंह

: वीरेन्द्र बहादर मिह चंदेल

विद्यान परिषद

विधानसमा

: नियाज हसन

उर्व स्यायालय

मुख्य न्यायाधीश : कालामजे जगन्नाय शेट्टी

मुख्य सचिव : जे० ए० कल्याण*वरण*न

	गुरुन सायव : जट	। एक कल्या पकुष्णम		
जिलीं का क्षेत्रफल, जनसंद्या और मुख्यालय	जिला	क्षेत्रफ्य (वर्ग किल्मी०)	जनसंख्या	मुख्यालय
Againe	1	2	3	4
	1- भागरा	4,805	28,52,942	भागरा
	2. प्रलीगढ़	5,019	25,74,925	धनीगड
	3. इसाहाबाद	7,261	37,97,033	इसाहाबाद
	4. घल्मोड़ा	5,385	7,57,373	चल्मीड्रा
	5 प्राज्यसम्	5,740	35,44,130	भाजमगढ
	६ बहराइच	6,877	22,16,245	बहराइच
	7. वलिया	3,189	19,45,376	बतिया
	8 बादा	7,624	15,33,990	वादा
	🗈 वारावंकी	4,401	19,92,074	बारावकी
	10. वरेली	4,120	22,73,030	बरेली
	11. वस्ती	7,228	35,78,069	बस्ती
	12. विजनीर	4,848	19,39,261	विजनीर
	13. बदायू	5,168	19,71,946	बदायू
	14. बुलंदशहर	4,352	23,58,270	बुलंदगहर
	15. चमीली	9,125	3,64,346	चमोती
	16. देहरादून	3,088	7,61,668	देहरादून
	17. देवरिया	5,445	34,96,564	देवरिया
	१८. एटा	4,446	18,58,692	एटा
	19 इटावा	4,326	17,42,651	इटावा
	20. फैजाबाद	4,511	23,82,515	फैजाबाद
	21. फहंचावाद	4,274	19,49,137	फतेहगढ

1		2		
22 5	तेहपुर		3	
∠ 3. ₹ī	ala:	4,152	15,72,42	4
24. गा	जीपुर	5,440	6,37,87	644
25. गी	व	3,377	19,44,669	पड़ि
26. गोर 35	खपुर	7,352	28,34,562	गाजीपुर
27. गाउ	<sup>ाया</sup> वाद	6,272	37,95,701	गोडा
28. हमी:	पुर	2,590	18,43,130	गोरखपुर
29. हरदो 30	Ę.	7,165	11,94,168	गाजियावा
30. जाली	ĩ	5,98 <sub>6</sub>	22,74,929	हमीरपुर
31. जीनपुर 32 क्लंब		4,565	9,86,238	हरदोई
<sup>32.</sup> झांसी 33 ===		4,038	25,32,734	<b>उरई</b>
33. कानपुर 34. कान्य	(गहरी)	5,024	11,37,031	जीनपुर
34. कानपुर 35. खेड़ी	(जानीक्रा)	337.2	17,33,492	झांसी
36. ललितपुर		848.8	20,08,731	वानपुर
37. लचनक			19,52,680	कानपुर
38. मैनपुरी		-	E 7 m .	खेड़ी
39. मयुरा		528 2	0.14 5-4	लितपुर
40. 177	3,	- 1.	7 00 -	लखनऊ
41. मिर्जापुर	3,	15	,60,447	निपुरी
42. मुरादावाद	11,	27,	67,246	युरा
43. मुजपकरनगर	5,9	20,	39,149	(ठ
1. 4. 4. 4. Colomb	4,1	31,	49,406	जीपुर
45. पीली के -	6,79	22,7	4,487	विवाद
प्रतः पिद्योग्या <del>न</del>	3,49	11,3	6,523	<b>पफरनगर</b>
4/ श्रतापगढ	8,85	10,0	8,312	ताल
48 स्यातकेन्द्र	3,717	4,89	,267	भात
19. रामवन	4,609	18,01	049	रागढ़
o U. सहारनवन	2,367	18,86,	940	iė
ा । साहज्यां	5,595	11,78,	621	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
शतिपुर	4,575	26,73,	John Market	מזי
53. सुरतानकर	5,743	16,47,6	U-2 Pro	3,
54. हिहरी गड़वाल	4,436	23,67,2	84 सीराम्य	पुर
55. जमाव	4,421	20,42,7		
56. उत्तरकाणी	4,558	4,97,71	0 =	₹
57. वाराणती		18,22,59	, रफ्नगर	•
3.441	8,016 5,005	1,90,948	- 1114	
	5,091	37,01,006	्य रवनशा	
			वाराणसी	

### कर्नाटक

क्षेत्रफल : 1,91,791वर्ग किलोमीटर जनसंख्या | : 3,71,35,714

राजधानी: वंगलूर मृख्य भाषा : कन्नड़

वन क्षेत्र 38,644 वर्ग कि॰ मी॰ है जो कि राज्य के कुल जीगोलिक क्षेत्र का 20 प्रतिजत है। इसमें चन्दन, सागवान, रवड, बांस, शीशम, प्रनेक नर्म सकडियां, मारियल और ग्रन्य छोटी-मीटी जीजो का भी उत्पादन होता है। यन उत्पादी के

मामले में, राज्य का प्रति हेक्टेयर वन उत्पादन में दूसरा स्थान है।

भौदोगीकरण के मामले में कर्नाटक अग्रणी राज्यों में से हैं। कर्नाटक में सार्वजनिक क्षेत्र के ये प्रतिष्ठान है--भारत वर्ष मुबसं, भारत इलेक्ट्रॉनिक्स, भारत हेवी इलेक्टिकत्स, हिन्दुस्तान ऐरोनोटिक्स, हिन्दुस्तान मणीन दुल्स, इंडियन देलीफोन इडस्ट्रीज, नेशनल एरोनोटिकल लेबोरेटी तथा व्हील एण्ड एक्सल कैंक्ट्री। मयुक्त और निजी सथा लयु औद्योगिक क्षेत्र में भी प्रानेक फैक्ट्रिया है। इनके द्वारा उत्पादित पदायाँ में शामिल है : काब, बैटरिया, स्पार्क ध्लग, लैम्प, रेल के डिब्बे, विमान, टेलीफीन उपकरण, इलेक्ट्रॉनिक और दूरसचार उपकरण, पहिए और एक्सल, ब्रिजली की मोटर, कपडा, मिल्क, चन्दन का तेल, विजली का मामान, चीनी फिट्टो के यतन, मृत्तिका शिल्प, चीनी, कागज, संधारित (केपेमिटर), खनन के धातु के आँगार, सीमंद श्रादि । भद्रावती स्थित सरकारी स्वामित्व का विश्वेन्वरैया श्रावरम एण्ड न्दील निमिटेड 77,000 टन प्रति वर्ष की क्षमता के साथ विशेष किस्म के इस्पात और मिथित इस्पात का उत्पादन करता है। राज्य की एक धन्य महत्वपूर्ण परियोजना बूदमुख खनिज लोहा परियोजना है। इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों के उत्पादन में कर्नाटक पहले स्थान पर है। वस्तृत. बंगल्र को 'भारत के इलेक्ट्रॉनिक नगर' के रूप मे जीना जाता है। कच्चे रेशम के उत्पादन में भी राज्य पहले स्थान पर है और इसका 85 प्रतिशत उत्पादन कर्नाटक में होता है। ध्रपने चन्दन के साबून और तेत के लिए भी यह विश्व बाजार मे प्रसिद्ध है। 1984-85 में लघु क्षेत्र की औद्योगिक इकाइयाँ के जल्पादन में 28 प्रतिशत बद्धि हुई ।

राज्य खनिज संसाधनों में भी समृद्ध है। अच्छे किस्म का कच्चा लोहा, तांबा; मैंगनीज, कोमाइट, चीनी मिट्टी, चूना पत्यर और मेग्नेटाइट महत्वपूर्ण खनिजों में

कर्नाटक में गोदावरी बेसिन (थाला), कृष्णा बेसिन, कावेरी वेसिन तया पालार और पन्नार वेसिन है, जो मुख्यतः सिचाई के लिए पूर्व की ओर वहने वाली निदयां हैं।

काली और शरवती जैसी कुछ पश्चिम की ओर वहने वाली नदियों का विजली

से हैं। इस राज्य को सोने के उत्पादन का भी गीरव प्राप्त है।

सिचाई और बिजली		
	·	

जत्पादन के लिए प्रयोग किया जाता है। देश का यह पहला राज्य है जिसने 1887 में गोकाक झरने पर विजली का उत्पादन किया था। शिवसमद्रम पन-विजली परियोजना, शरवती पन-विजली परियोजना और काली नदी की विजली परियोजना; राज्य में कुछ महत्वपूर्ण विजलीघर हैं। राज्य के पास रायच्र में ताप विजलीघर है जिसकी स्थापित क्षमता 1050 मेगावाट है। राज्य की कुल स्थापित विजली क्षमता 2219.8 मेगावाट है तथा 1985-86 में कूल ऊर्जा उत्पादन 841.5 करोड़ वाट था। राज्य में कुल स्थापित विजली क्षमता में 14 प्रतिशत की वृद्धि हुई है। मार्च 1986 के अंत तक 31,321 गांवों (जिनमें छोटी वस्तियां भी शामिल हैं) में विजली पहुंचाई जा चुकी थी। 4,89,551 पंपसेटों या नलकुपों को विजली दे दी गयी थी। विजली-विकास में भारत में राज्य का छठा स्थान है।

: ग्रशोक नाय वनर्जी

: रामकृष्ण हेगड़े

: वी० जी० वानाकर

सरकार

सभापति : रामाराव पोत्दार विद्यान परिषष्ट

राज्यपाल

मुख्यमंत्री

अध्यक्ष

मुख्य न्यायाघीश :पी० सी० जैन उच्च न्यायालय

मुख्य सचिव

जनसंख्या और

विधान सभा

: टी० ग्रार० सतीशचन्द्रन जिला क्षेत्रफल

जिलों का क्षेत्रफल, मुख्यालय जनसंख्या (वर्ग किलोमीटर) **म्**ड्यालय 1 2 3 4 1 वंगल्र 49,47,610 बंगलूर 8,005 2. वेलगांव वेलगांव 13,379 29,80,440 3. वेलारी वेलारी 9,885 14,89,225

1	2	3	4
4. बीदर	5,448	9,95,691	बीदर
5. बीजापुर	17,069	24,01,782	श्रीबापुर
<ol> <li>चिकमगलूर</li> </ol>	7,201	9,11,769	विक्रमगल्द
7. चित्रदुर्गं	10,852	17,77,499	বিরহুণ *
<ol> <li>दक्षिण कम्नड्</li> </ol>	8,441	23,76,724	<b>मंगलर</b>
9. घारवाइ	13,738	29,45,487	घारवाइ
10- गुलबर्गा	16,224	20,80,643	गुलवर्गा
11. हासन	6,814	13,57,014	हासन
12 कोडगू	4,102	4,61,888	मरकेरा
13 कोलार	8,223	19,05,492	कोलार
14 माड्या	4,961	14,18,109	मांड्या
15 मैसूर	11,954	25,95,900	मैसूर
16. रायवूर	14,017	17,83,822	रापवूर
17. शिमोगा	10,553	16,56,731	शिमोगा
18. दुमकुर	10,598	19,77,854	दुमकुर
19. उत्तरकन्नड्	10,327	10,72,034	कारवाड

#### केरल

क्षेत्रफण : 38,863 वर्ग किलोमीटर जनसक्या : 2,54,53,680 पात्रवानी : तिरुप्तन्तपुरम (तिबेन्द्रम) मुख्य भाषा : मतवालम

केरल की नृत काक्त को जमीन के 12.71 अतिकत भूमि में विचाई की स्वस्मा है। इस राज्य में प्रवृद नकती फर्ड़नें है: काजू, सुरारो, नारिसन कपास, तिलहुन, कार्ती मिर्च, प्रया, रवड़, कोर्क, जाय, घररक और वहाँ इलायची स्वापक क्य में उनाई जाती है। खादान्तों में बान भीर टेफ्सिका को खेडी होडी है।

राज्य के जुल क्षेत्र के 24 प्रतिषद भाग में वन है। केरल की यन सम्पदा में बुख धन्छी प्रतिद्ध किस्सों को तकिद्यों जैने मागवान, काला लक्डी (म्नेक्ट्र), माग्नूम, साफ्टबुड धीर भीनम ग्रामिन है, जिनकी विदेगी याजार में बहुत मांग धीर ऊंच मूल्य है। देश के मछनी-जुलादन का एक बहा भाग केरल राज्य से प्राप्त होता है।

केरल विधाननमा के निए 23 मार्च 1997 को चुनाव हुआ और थी ई०के० नवनार को 26 मार्च 1987 को मुख्यमंत्री के रूप वें शहब दिनायी गई।

उद्योग

740

केरल के प्रमुख उद्योग हैं: नारियल तथा नारियल की जटा, काजू, रवड़, चा मिट्टी के वर्तन, विजली और इलेक्ट्रॉनिक उपकरण, टेलीफोन तारें, ट्रांसफार्म

ईटें और टाइलें, औषध और रसायन, श्राम इंजीनियरी सामान, प्लाईवुड, बीर तथा सिगार, सावुन, तेल और उवरवा, खपची और कलई।

हाल के वर्षों में सूक्ष्म नाप-तील उपकरण, मशीनी उपकरण, पेट्रोलियम और पेट्रं लियम उत्पाद, उर्वरक और सम्बद्ध उत्पाद, पेंट, रवड़, रेयन, लुगदी, कागर प्लाईवुड, ग्रखवारी कागज, कांच और ग्रलौह धातुओं के भ्रनेक महत्वपूर्ण कारखा

लगाए गए हैं।

केरल की प्रमुख निर्यात वस्तुएं हैं: काजू, चाय, कॉफी, काली मिर्च और ग्रन्य मसार लाइमग्रास श्रॉइल, समुद्री खाद्य, शीशम, नारियल जटा और उससे वैया सामान।

राज्य में उपलब्ध महत्वपूर्ण खिनज़ हैं— लाइमेनाइट, रुटाइल, मोनेजाइट, जिकीं सीलोमेनाइट, कड़ी मिट्टी, रफ़टिक बालू (क्वार्ट्ज सैण्ड)।

सीलोमे

सिचाई और 1947 से कार्यान्वित महत्वपूर्ण सिचाई परियोजनाएं हैं : छलाकुडी, पीची, मलमापुज विजली नेय्यार, पोयुंडी, गायती/वालायार, वाझानी, मंगलम्, चिराकुझी । इसके अलाव काल्लदा, पम्वा, पेरियार घाटी, चित्तुरपुझा, कुट्टीग्रडी, कान्हीरामपुझा, पझहस्स

> मुवत्तुपुझा, छिमोनी, श्रष्टापडी, करापुझा, मीनाछिल और इदामलयार परियोजना भी चालू हैं। मुख्य विजली परियोजनाएं हैं: पाल्लीवासल सेनगुलाम, नेरियमैंगल पेन्नियार, पेरिंगलकुथु, शोलायार/शवरीगिरि, कुट्टीयड्डी और इडुक्की। भारी वर्षा और तेज वहती निदयों और चश्मों के कारण राज्य में पनविजली जलाह

राज्यपाल : पार्थसार्थ रामचन्द्रन

सरकार राज्यपाल : पार्थस्।र्राथ रामचन्द्र-मख्यमंत्री : के० करणाकरन

की वहत क्षमता है।

विधान समा श्रध्यक्ष : वी० एम० सुधीरत

उच्च न्यायालय मुख्य न्यायाधीशः विजय कुमार सिद्धेश्वर स्वामी मालीमय

मुख्य सचिव : वो० रामचन्द्रन

जिलों का क्षेत्रफल जिला क्षेत्रफल मुख्यालय जनसंख्या जनसंख्या और (वर्ग किलोमीटर) मुख्यालय 1 2 3 4 1. अल्लेपी ग्रल्लेपी 1,883 23,50,145 2. कन्नानुर 28,03,467 4,958 कन्नानुर

1	2	3	4
3. एणांकुलम	2,403	25,35,294	एपांरुनम
4. इडुक्की	5,061	9,71,636	पैनव
5. कासरगाड	उपलब्ध नही	उपतब्ध नहीं	कामरगाइ
6. कोट्टायम	2,204	16,97,442	कोट्टायन
7. कांजिकोड	2,345	22,45,265	वीनिनीह
<ol> <li>मलप्पुरम</li> </ol>	3,548	24,02,701	मलणुरम
9. पालबाट	4,480	20,44,399	पालयाद
10. पद्मानामधीटा	उपलग्ध नही	उपलब्य नही	<b>पपानाम्</b> यीटा
11. क्विलान	4,620	28,13,650	<b>वि</b> यसोन
12. बिचूर	3,032	24,39,543	विदूर
13. तिष्मनन्तपुरम	2,192	25,96,112	विरुधनन्तरुरम
14 वायनाड	2,132	5,54,026	बालोटा

#### गुजरात

शैवकल : 1,96,024 वर्ष विलोमीटर

जनमंद्या : 3,40,85,799

राजधानी: गाधीनगर

मुख्य भाषा : गुनराती

गुनरात क्यास और मंगकरों के उत्पादन में, देव में प्रथम स्थान पर तथा तम्बाक् ज्ञारात में दूसरे स्थान पर है। यहा क्यास और म्यक्कों का प्रकार गाजर है। इसी को वजह से वहां क्यास तेल तथा साबुत जैसे महत्वपूर्ण उद्योग विकासन हुए। अन्य महत्वपूर्ण मक्दों करसे हैं—ईनवयोल, सफेद जोरा, बजा, आम तथा करता । राज्य की प्रमुख यादा करते हैं—धान, येंद्र भीर याजरा। स्थानीय सेत्रों में क्वार भीर सक्ता उपाया करते हैं कि

1984-85 में रूई का उत्सादन 19 लाख गाउँनवा बादाव का उत्सादन 51.00 लाख दन हुआ। इनके बलावा बनाज का 5.5 लाख दन और निनहीं का 22,11 लाख दन उत्सादन हुआ। गुजरात में 19.66 लाख हेक्टेयर भूमि में वन हैं। वनों में उपलब्ध वृक्षों की जातियां हैं--सागवान, खैर, सादद, हत्दावीं श्रीर मानवल बांस।

राज्य में 4 राष्ट्रीय पार्क तथा 11 अभयारण्य हैं।

गुजरात विष्टा हिंचोग में प्रमुख स्थान रखता है। लेविन इदोदरा में तेलशोधक कारखाने की स्थापना इसके बदलते औद्योगिक आधार का सूचक है। इस कारखाने में विमानों के ईंधन, रसायनों, उर्वरकों, दवा तथा औषधियों और रंगों का भी उत्पादन किया जा रहा है। राज्य में अनेक प्रकार के उत्पादन करने वाली इंजी-नियरिंग इकाइयों की भी स्थापना हुई है। देश के कुल नमक उत्पादन का दोतिहाई, सोडा एश का करीब 90 प्रतिशत, कास्टिक सोडा और बलोरीन का 16 प्रतिशत, औषधियों और इनसे तैयार पदार्थों का एक तिहाई तथा। एजोडाइस और काले गन्धक और डीजल इंजिन का 72 प्रतिशत उत्पादन गुजरात में होता है।

राज्य में ह्रेयरी उद्योग ने भी भारी प्रगति की है। राज्य में 13 दुग्ध प्रोसेसिंग संयंत्रों की कुल क्षमता करीब 30 लाख लीटर प्रति दिन है और 10 लाख से भी श्रिधिक दुग्ध उत्पादक इसके सदस्य हैं।

राज्य में जानवरों के लिए चारा बनाने के 10 कारखाने हैं जिनमें प्रतिदिन 1500 मीट्रिक टन चारे का उत्पादन होता है और इससे दुःध उत्पादन में मदद मिलती है। राज्य सरकार डेयरी उद्योग को सहकारी ढांचे और व्यापक वित्तीय मदद के माध्यम से विकसित कर रही है। खैरा जिला सहकारी दुःध उत्पादक यूनियन की सफलता से अन्य जिलों को भी प्रेरणा मिली है और वे डेयरी विकास के इस ढांचे को अपना रहे हैं, जिसे आम तौर पर आनन्द ढांचे के रूप में माना जाता है।

अंकलेश्वर, खम्वात और कालोल क्षेत्रों में तेल और प्राकृतिक गैस की व्यापक खोज और उत्पादन से गुजरात पहले ही देश के तेल नक्शे में अपना स्थान बना चुका है। कोयाली में तेलशोधक कारखाने की स्थापना से इस क्षेत्र में पेट्रो-केमिकल उद्योगों का काफी विकास हम्रा है।

1985 के अंत तक कार्यशील फैक्टरियों की संख्या करीब 12,963 थी। लघु क्षेत्र की इकाइयां 1985 में 60,000 से भी अधिक थीं। प्रवासी भारतीयों ने करीब 362 परियोजनाओं में 190 करोड़ रुपये का विनियोग किया है।

इसके अलावा, गांधीनगर में केवल इलेक्ट्रोनिक्स के लिए बनायी गयी एस्टेट में 150 लघु इकाइयों के अलावा, अनेक बड़ी और मध्यम इकाइयां भी स्यापित की गयी हैं।

राज्य का समुद्रतट 1600 किलो मीटर लंबा है, जिसमें 40 वंदरगाह हैं। इनमें एक बड़ा वंदरगाह, 11 मध्यम और 28 छोटे हैं। सीराष्ट्र के तटवर्ती क्षेत्रों में अलंग और साचना में जहाजों के यार्ड विकसित हुए हैं। जामनर, पीरवंदर, जाफराबाद, भावनगर श्रादि वंदरगाह नए उद्योगों तथा व्यापार और वाणिज्य में व्यस्त हैं।

महत्वपूर्ण सिंचाई परियोजनाश्रों में उनई, कडाना, काकरापार, माही के दायें तट से नहर परियोजना-1, श्रोबुंजी (पालिटाना), दंतीवाड़ा, हायमाटी, मेशवा श्रोर भादर परियोजनाएं मुख्य हैं। इसके अलावा सावरमती नदी

ाई तया जी पर केनडेबर के समीन घोरोई भीर पानम में जनामक बनाए गए हैं। दमवर्गमा, नजबन, सुयो और बतरक परियोजनामाँ पर जोरनीर में कार्य हो रहा है और सरदार मरोबर (नमंदा) परियोजना पर कार्य पत रहा है।

1985 तक 10.62 बाख हेस्टेयर को निवाई धन्ता पैदा कर मी गईहै। 68 मझोली खिचाईपरियोजनाएं पूरो करसी गईहै।

1985 में राज्य की पनविज्ञती तथा ताथ विज्ञती की हुन स्वास्ति समता 3,383,5 मेमाबाट थीं। कुन 17,150 गावों का विज्ञतीररण किया जा चुका है धीर 3,22,681 ननकुष चानू हो बुके हैं।

सरकार

राज्यपाल : रामकृष्ण विवेदी

मरुवमन्त्री

: ग्रमर्समह चौप्ररो

विद्यान समा जन्म म्यायालय ग्रध्यक्ष : नटवर साल चन्द्र सान शाह मध्य न्यायाधीन : पुलियनगृङ रमैवा निल्नै गोर्सहरूवन

मुख्य सुचित : आर् वी व्यन्द्रमीयि

जिलों का क्षेत्रकत, जनसंद्या और मृख्यालय

<b>বিলা</b>	क्षेत्रफ्न (वर्ग किलोमीटर)	जनमंद्र्या	मुख्यालय
1	2	8	4
ा. ग्रहमदाबाद	8,707	38,75,794	धहमदाबाद
2. ममरेली	6,760	10,79,097	धमरेली
3. बनासकांठा	12,703	16,67,914	पासनपुर
4. भड़ोच	9,038	12,96,451	भड़ोच
5. भावनगर	11,155	18,79,340	भावनगर
6. गांधीनगर	649	2,89,088	गांधीनगर
7. जामनगर	14,125	13,93,076	जामनगर
8. जूनागड़	10,607	21,00,709	जूनागढ
9. खेड़ा	7,194	30,15,027	खेड़ा
0. कच्छ	45,652	10,50,161	भूज

्षि

. 1	2	3	4
11. मेहसाना	9,027	25,48,787	मेहसाना
12. पंचमहल	8,866	23,21,689	गोघरा
13. राजकोट	11,203	20,93,094	राजकोट
14. सावरकांठा	7,390	15,02,284	हिम्मतनगर
15. सूरत	7,657	24,93,211	सूरत
16. सुरेन्द्रनगर	10,489	10,34,185	सुरेन्द्रनगर
17. डांग	1,764	1,13,664	ग्रहवा
18. वड़ोदरा	7,794	25,58,092	वड़ोदरा
19. वल्साड़	5,244	17,74,136	वल्साङ्

# जम्मू और कश्मीर

क्षेत्रफल : 2,22,236 <sup>1</sup> वर्ग किलोमीटर	जनसंख्या	•	$59,87,389^2$
-------------------------------------------------	----------	---	---------------

राजधानी: श्रीनगर (ग्रीष्मकाल में) मुख्य भाषाएं: कश्मीरी, डोगरी, पंजाबी,

जम्मू (शीतकाल में) उर्दू, लहाखी, बाल्टी; पहाडी, गुजरी और दार्दी

लगभग 80 प्रतिशत जनसंख्या कृषि पर निर्भर करती है। द्यान, गेहूं और ज्वार यहां की प्रमुख फसलें हैं। जो, वाजरा और ज्वार कुछ हिस्सों में उगाया जाता है। चना की खेती लहाख में की जाती है।

खाद्यात्र उत्पादन 1985-86 में 12.46 लाख टन से बढ़कर 1986-87 में 14.43 लाख टन के स्तर पर पहुंच जाने की आशा है। विश्व वैंक की मदद से राज्य सरकार ने 16.50 करोड़ रुपये की लागत से राष्ट्रीय कृपि विस्तार परि-योजना शुरू की ताकि प्रति हेक्टेयर उपज को बढ़ाया जा सके।

राज्य के कुल भौगोलिक क्षेत्र का 15 प्रतिशत भाग वन हैं जिनका क्षेत्रफल लगमग 21,000 वर्ग किलोमीटर है। इसमें लहाख की विस्तृत वंजर भूमि की

<sup>1.</sup> इसमें गैर-कानूनी ढंग से पाकिस्तान के कब्जे में 78,114 वर्ग किलोमीटर, गैर-कानूनी ढंग से पाकिस्तान द्वारा चीन को दिया गया 5,180 वर्ग किलोमीटर तथा गैर-कानूनी ढंग से चीन के कब्जे में 37,555 वर्ग किलोमीटर क्षेत्र शामिल है।

जनगणना के श्रांकड़ों में चीन श्रीर पाकिस्तान के श्रवैध कटजे वाल क्षेत्रों की जनसंख्या पामिल नहीं है क्योंकि वहां जनगणना नहीं की जा सकी।

गणना नहीं की गयी है जहाँ 51 प्रतिशत से भी घषिक भूमि में बन है । 1985-86 वर्ष के दौरान राज्य को बनों ने 47,67 करोड़ रापे राजस्त के रूप में आपन हुए।

चचोग

राज्य भरकार हस्यमिल धौर ह्यकरणा ज्योगों को विजेप प्राथमिरका दे रही है। कम्योर के हस्तिनित्सों को जल्लप्यता की दृष्टि में हमेगा मंत्रेपेष्ठ माना जाता है। हुट्टी। कम्बी पर महानाम, क्योन, मान धारि पर मिल को परान्य कम्योर में करकी पुरानी है। इस क्षेत्र में स्वान के नगमन 1.85 माप सोगों को रोजवार प्राप्त हुया है। कम्योरी हस्तिनित्यों में विजेपकर नामीनों के हारा देश को भारी संख्या में विदेशी मुद्दा प्राप्त होगी है। 1985-86 में मामन 40 करोड़ रुप्ते कम्योरी हस्तिनित्य सामान के निर्वान से प्राप्त हुए। 1815-86 के देशन ता 105 करोड़ रुप्ते मुस्त मानान का जतावन हुया तथा 53,000 सहरे-लाइकियों को मरकारी संविनामी के प्रस्तिन विदेशन विदर्शन मिलान प्राप्त हिमान विदर्शन मिलान स्वान किया मारा को मरकारी स्वीनामों के प्रस्तवीन विदेशन विदर्शन मिलान स्वान किया मारा ।

रास के ह्वररूपा उद्योग में कुछ समय पहले मन्दी साने सगी थी। गरकार के प्रवासों से हमें फिर से गति प्रान्द हुई है। एक ह्य करणा बिराझ निगम गटिन नियाग गाहिजों देश में उपलब्ध बर्जमान करणों के धाद्यनिकोक्तर में माता है। निगम के उत्यादमों में मुख्य कर्म से किनी ह्वरणपा बदल हैं निजम में मेटे करी बात, जैसे द्वीड, क्षेत्रर, क्ष्म्यत, धाल की तरह के बहत शामिन है। निगम में 1985-86 में 2.75 करोड़ स्पर्य का सामान बेचा, जिसके 1886-87 में 5 करोड़ स्पर्य का सामान बेचा, जिसके पर सम्मन्तवस्य भी सनामा जा रहा है।

सपु उद्योग क्षेत्र में पंजीकृत उद्योगों की संख्या 19,000 में प्रधिक हो चुकी है. जिनसे 86,713 सोगों की रोजगार मिल रहा है।

सिचाई और विजली राज्य की अर्थव्यवस्था का मुख्य आधार कृषि है, इसिलए सिचाई मुविधामों पर किमेप जोर दिया जा रहा है। लिपट मिचाई परियोजनाएं सपा छोटी

सिवाई परियोजनाएं भी कियान्वित की जा रही है।

विजली की हामता जो 1950 में 5 मेगाबाद बी, इस नमय बड़कर 209 मेगाबाद हो गई है। विजली के विकास पर व्यय में समातार वृद्धि हुई है। मातवी योजना के दौरान विजली क्षेत्र के लिए 292.22 करोड़ रुपये की व्यवस्था की गयी है। छठी योजना में यह 128 करोड़ रुपये था। 1986-87 के दौरान 70.90 करोड़ रुपये का आवादान विजया मां। जबकि 1983-84 में यह 27.75 करोड़ रुपया था।

्सरकार

राज्यपाल: जगमोहन1

विधान समा

भ्रष्ट्यक्ष : मंगन राम धर्मा

<sup>1. 7</sup> मार्च 1986 को राज्य में साप्ट्रपति शामन घोषित कर दिया गया।

अम्मू और नम्मोर विधान भया ने लिए 23 मार्च 1997 नो मुनाव हुमा भीर हा॰ फाल्प सब्दन्ता नो 23 मार्च 1987 नो मुकामत्री ने हर में सबस दिनायों गई।

भारत 1986

'उच्च न्यायालय

मुख्य न्यायाधीश : डा० श्रादर्श सेन आनन्द

मुख्य सचिव : वी० के० गौस्वामी

जिली	का	क्षत्रफल
जनसंख	झ्या	अरि
मुख्या	लय	

जिला	क्षेत्रफल (वर्ग कि०मी०)	जनसंख्या	मुख्यालय
1. अनंतनाग	3,984	6,56,351	अनंतनाग
2. वदगम	1,371	3,67,262	बदगम
3. वारामुला	4,588	6,70,142	बारामुला
4. दोदा	11,691	4,25,262	दोदा
5. जम्मू	3,097	9,43,395	जम्मू
6. कारगिल	14,036	[65,992	कारगिल
7. कठुआ	2,651	3,69,123	कठुआ
8. कुपवाड़ा	2,379	3,28,743	कुपवाड़ा
9. लहाख	82,665 <sup>1</sup>	68,380	लेह
10. पुलवामा	1,398	4,04,078	पुलवामा
11. पुंछ	1,674	2,24,197	पुंछ
12. राजौरी	2,630	3,02,500	राजौरी
13. श्रीनगर	2,228	7,08,328	श्रीनगर
14. उधमपुर	4,550	4,53,636	उधमपुर

<sup>1.</sup> गैर-कान्नी ढंग स चीन के कब्जे में 37,555 वर्ग किलोमीटर क्षेत्र भी शामिल है।

## तमिलनाडु

क्षेत्रफल : 1,30,058 वर्ग कि०मी० जनसंख्या : 4,84,08,077 राजधानी : मद्रास मुख्य भाषा : तमिल मुख्य खाद्य फतनें हैं: चादन, महरा, ज्वार, बावरा, रागी और दासें। मुख्य नश्यो फ्यानों में गन्ना, तियहन, क्यास, मिर्च, केता, काफी, बाद और रक्ट हैं।

राज्य में 22,316 वर्ष दिवसीव सेंब में बन है। मुख्य बन उत्पाद में इमाखी सरुही, पत्दन की सङ्क्री, पत्नबुट तथा जसाने की सक्दी हैं। साथ कर उत्पादी में बांस, यूनिनप्टस, रबढ़, धाय (हरी पतियां), कानू, यहर, हापी दान हया बाटन बार्ड झादि शामित है।

श्योग

मुख्य बचोनों में सूबी बस्त्र, राधायन, उबेरह, बागत तथा इसके सरगार धीर प्रिटिंग है तथा बहुयोगी उद्योगी में बीचन इंचन, बाटोमीबाइत तथा पुत्रें, बाईबिस, सीमेंट, बीनी, सीहा और इस्पात स्वा रैसर्व इंजन व स्वारी हिन्दें का निर्माण मुख्य है।

राज्य में अनेक अरकारी उपन है। इनमें मुख्य में हैं: नेवेसी सिन्ताइट कौमसेक्स, इंटीयल कीच फ़ैक्टी, हाई प्रैक्ट बायसर संयंत्र, हिन्दम्मात फोटो फिल्म, हिन्दुस्तान टेलीप्रिटसं, महास रिफाइनरीज, महास फॉटलाइनसं और हैवी क्होकल धैक्ट्री तया प्राप्तर पैपर धैक्ट्री।

राज्य में चुना परयर, मैननीज, अग्नक, श्रम्टिन, फैलस्पार, नमक, बॉरमाइट, तितनाइट तथा जिप्सम आदि सनिव सपलस्य हैं।

राज्य तैयार चमहे, खालाँ और चमहे के सामान, मुती बपहों के मामान; रेसे, बाय, कॉकी, मसाले, इंजीनियरिय सामान तया सम्बार, और बासे इमारती परचर का निर्योतक है।

सिचाई और विक्रमी स्वतंत्रता प्रास्ति के बाद से कियान्तित मृथ्य सिचाई योजनायों में हैं : सोअर पवानी, अमरावती, बेगइ, पैरम्बर्बुलम-अलियार, क्रुप्पामिरी, सत्तनूर, पुल्लाम्बद्दी-इतातेई हाई सेवल नहर, गोनुयी नधी, चितुर-पट्टानाम्स्स मीर पैमानियर योजनाएं ।

राज्य में कूल 18 पन बिडलीयर, तीन वाप बिडलीयर क्या एक परमाप् बिडली-बर हैं। 1983 में निवतपट्ट जिते के बतरश्क्य में परमान् विद्युत केन्द्र ने वार्य शरू कर दिया है।

मुख्य पर्यंडन केन्द्र

महत्वपूर्ण वयटन केन्द्र हैं: कटायमंडतमं (कटी), कोडईकनात, मामत्तापुरम, थिरकान्गृनदम, कांबीपुरम, महुरै, यमेश्वरम, कन्याकुमारी तंत्रावृर, वहसूर विडिमाधर, वेदायंगत, कोर्टलम, झारलाट भीर मृद्मलाई वन ।

सरकार

राज्यपाल: सुन्दर साल खुराना

मुख्यमंत्री : एम० जी० रामचन्द्रन

विद्यान समा

ब्रह्मस : पी० एच० पांड्या

48

उच्च न्यायालय मुख्य न्यायाधीशः मधुकर नरहर चन्दूरकर

मारत 1986

मुख्य	सचिव	:	ए०	पद्मनाभन
-------	------	---	----	----------

जिलों का क्षेत्रफल, जनसंख्या और मुख्यालय -	जिला	क्षेत्रफल	जनसंख्या (वर्ग कि० मी०)	मुख्यालय
મુહ્યાલય .	1	2	3	4
•	1. चिंगलपट्ट	7,863	36,16,508	कांचोपुरम
	2. कोयम्बटूर	7,469	30,60,184	कोयम्बटूर
	<ol> <li>धर्मपुरी</li> </ol>	9,622	19,97,060	धर्मपुरा
	4. कन्याकुमारी	1,684	14,23,399	नाग रकोइल
	5. मद्रास	170	32,76,622	मद्रास
	<ol> <li>मदुरै</li> </ol>	12,624	45,35,897	मदुरै
	7. नीलगिरि	2,549	6,30,169	ऊदागमंडलम
	8. उत्तरी ग्रारकाट	12,268	44,14,324	वेल्लोर
	9. रामनाथपुरम	12,590	33,35,437	मदुरै
	10. सेलम	8,650	34,41,717	सेलम
	11. दक्षिणी ग्रारकाट	10,895	42,01,869	कुड्डालूर
	12. पेरियार	8,209	20,68,462	इरोड
	13. पुडक्कोट्टै	4,661	11,56,813	पुडक्कोट्टै
	14 तिक्चिरापल्ली	11,095	36,12,320	तिरूचि रापल्ली
	15. तंजावूर	8,280	40,63,545	तंजावूर
	16 तिरुनेलवेलि	11,429	35,73,751	तिरुनेलवेलि

टिप्पणी: 20 अक्तूबर 1986 को जारी किए गए असाधारण राजपत्न की अधि-सूचना के अनुसार तिमलनाडु विवान परिपद 1 नवम्बर 1986 से समाप्त कर दी गयी है।

# विपुरा

धेन्रफल : 10,486 वर्ग कि० मी०	जनसंख्या : 20,53,058
राजधानी : श्रगरतला	मुख्य भाषाएं : वंगला, काकवोरक तथा मणिपुरी
terina (Thinkens an a sense a demokratika (thinkens a se and constitution of the sense of the se	

# पृषि

धान, गेहूं, पटमन, गन्ना, मेस्ता, यालू और तिलहन मुख्य फमलें हैं। लगभग 2,50,000 हेग्टेयर क्षेत्र में ग्वेती की जाती है। श्रनाज के कुल उत्पादन में, पिछले वर्ष की नुलना में, 1984-85 में करीब 2.10 प्रतिशत की कमी का कारण सूखा और बाद थे। इन दौरान 1,41,000 हेक्टेयर पर एक से श्रधिक बार बुवाई की गयी जबकि इनमें पहले बयं यह क्षेत्र 1,64,500 हेक्टेयर था।

हछोग

तिरुरा का मुख्य उद्योग चाय है। राज्य में 49 बाय शामान है जो 5,527 हेंक्टेयर क्षेत्र में फेने हुए हैं। इनसे प्रतिवर्ष 45 साथ किसोबान चाय का उत्पादन होता है। इस उद्योग में समनम 10,000 तोओं को रोजगार प्रान्त होता है। चाय के पौधे समाने के लिए बाठ श्रमिक सहकारी समितियों ना गठन किया गया है। त्रिपुरा चाव विकास निगम ने भी चाय के पोधे लगाने का कार्य सुरू कर दिया है।

अवरतला में सार्वजनिक क्षेत्र में स्वापित पटनन मित में प्रतिक्षित 20 टर्प पटपन तैयार होता है इससे सवस्य 2000 व्यक्तियों को रोजगार मिता हुशी है।

राज्य में स्थापित लघु उद्योगों में अस्युमीनियम के बतंत, मारा मतीत, रीलें कर्तीचर, बढर्रीनरी, कृत्र बैटरी, धौरधा, चावल मिल, वर्र धोले का ताबुत, टायर पर नया बाल चढ़ाता, पी० बी० सी० के पाइप, माटा मिल, मस्तूमतीयम मुचालक, चमड़े ना सामान, पोलीयोग पाइप, प्लाईबुड, फलों की डिब्बासन्दी, मोमबती, तेल की मिलें आदि महत्वपूर्ण है।

राज्य में ह्यकरपा उद्योग एकमाल प्रपृष्ठ उद्योग है घोर बुनाई एक प्राजातीय घरेलू उद्योग है । उत्तम ह्यकरघा माल तैमार करने के रिस्ट विभिन्न स्थानों में उत्तत तकनोक का प्रशिक्षण देने का कार्य नी पानतर केन्द्र कर रहे हैं । तिपुरा हस्तिकाद एवं ह्यकरघा विकास निषम घरने उत्पादों की विश्वी करता है।

एक शीर्ष बुनकर समिति करीव 140 प्राइमरी बुनकर कहरूरारी समितियों की जकरतों की पूर्ति करती है। यह संगठन हर वर्ष औरून उकरोड़ रुपये मूल्य के उत्पादों का विषयन करता है। इन संगठनों की फोल्याहन की गतिविधियों से करीब 7000 बनकर लामान्वित हो रहे हैं।

राज्य में रेमम उद्योग तेनी से विक्तित हो रहा है। करीन 1200 एकड क्षेत्र में महतूत की खेती हो रही है जिसमें प्रति वर्ष 5000 कियो को कून (कोया) के उत्पादन का अनुमान है। मगरता में हुस्तकता का डिजाइन केन्द्र काम कर रहा है। करीन 5000 शिल्पी हुस्तमिक्ष वस्तुओं (मुख्य क्य में बैंन और बाम) के उत्पादन में समे हैं।

सियाई और विजली राज्य की विचाई क्षमता जो पहली क्रिन 1978 तक 3831 हैस्टेयर भूमि के लिए थी, स्याची योजनाओं के डाए 31 चार्च 1994 तक वहकर 19,689 हैस्टेयर भूमि के लिए हो गई। मध्यम धिचाई धेत्र में गूनदी, खोवई सोर मनु नित्यों को तीन परिणेतनाओं के लिए प्रमाव: 5.88 जरोड, 7.10 करोड़ सोर 8.19 वरोड स्त्ये की सनूकतिन सामत की स्वीडिंग दी गत्ती है। यूनती पिलोजना 1986-87 के देखक भाएम वी आवेगी, जर्जां खोवई परियोजना नवस्यर, 1984 के क्षारम ही भारत 1986

और करीव 1,000 पंपसेटों को विजली पहुंचायी गयी। राज्य की स्थापित क्षमता 25 मेगावाट है जबिक इसकी जरूरत 27 मेगावाट की है।

राज्य में मुख्य पर्यटन स्थल ये हैं: नीरमहल, सिपाहीजाला, माताबाड़ी, डमबूर-लेक, कमलसागर, जुम्पई हिल तथा उनाकोटि।

ख्य पर्यटन-स्**य**ल राज्यपाल: जनरल के वी० कृष्णा राव (अवकाश प्राप्त) रकार मुख्यमंत्री : नुपेन चक्रवर्ती

प्रध्यक्ष : अमरेंद्र शर्मा विधान समा -

विपुरा, गुवाहाटी उच्च न्यायालय के प्रधिकार क्षेत्र में हैं। गुवाहाटी उच्च उच्च न्यायालय न्यायालय की एक पीठ अगरतला में काम कर रही है। मुख्य सचिव : एन० पी० नवानी

जनों का क्षेत्रफल; जनसंख्या ओर जिला क्षेत्रफल जनसंख्या मुख्यालय <u> गु</u>ख्यालय (वर्ग किलोमीटर) 1. उत्तर विपुरा कैलाशहर 3,872 5,41,248 2. दक्षिण विपुरा 3,581 5,35,558 चदयपुर

3. पश्चिम विपुरा 3,033 9,76,252 भगरतला

नागालेंड क्षेत्रफल 16,579 वर्ग किलोमीटर जनसंख्या : 7,74,939

राजधानी : कोहिमा मुख्य भाषाएं : आओ, कोन्याक,

धंगामी, सेमा और लोया

क्रवि

नागासेंड की 90 प्रतिकत जनसंख्या का मुख्य व्यवसाय कृषि है। बाबस यहाँ का एकमान महत्वपूर्ण बाबान है। सुम खेती 68,500 हेक्टेयर मूमि पर होती है धौर पहाड के बानों पर, जहीं सिचाई की मुविधा है. 51,250 हेक्टेयर शेंव में बादन की भेती होती है।

- व्यक्तिय

राज्य में एक चीनी मिल, एक पत्प और पेयर मिल तथा एक प्लाईबड फेबटी है। ह्यकरणा तथा रेशम प्रमुख कुटीर सदीग हैं। लघु स्थीग की वीन हजार एक सी से अधिक इकाइयां कार्यरत हैं। सिनदोनेना घास के 15 कार्म है। राज्य में पाए जाने वाले सनिजों में हैं: बड़ी मिट्टी (बले), कोयला, बाँच, चूना-मत्पर तथा रेता। फरवरी 1986 में एक यंडसारी चीनी मिल शरू की गई।

विचार्ट

राज्य में होटी सिवाई परियोजनायों का कार्य प्रधिकतर बायल उत्पादन करने वाली थाटियों की सिवाई के लिए, पहाडी चरमों की दिशा बदलना ही है। नागानैट में जनाई 1986 देश 890 गांवीं में बिजनी पहुंच चकी थी।

सरकार

: जनरल के वां क्रांगराव (मवशाम प्राप्त)

मध्यमंत्री : एस॰ सी॰ जमीर

विधान समा

: ई० टी० इजंग हरस्यहर

मध्य सचिव : आई० लागकुमार

जिलों का सेवकत जनसंख्या और मुख्यालय

जिला	द्येतकत (वर्ग किलोमीटर)	जनसंध्या	भुख्यालय
1. फीहिमा	4,041	2,50,105	कोहिमा
2. मोठीठचुंग	1,615	1,04,193	मोकोक्ष्
3. बीचा	1,628	57,583	बोखा
4. जून्हेमोटो	1,255	61,161	जूरहेबोटी
5. फैक	2,026	70,618	कंग
6. भीन	1,786	78,938	मोन
7. स्पृतसांध	4,228	1,52,332	स्यूनसा

कृषि

### पंजाब

क्षेत्रफल : 50,362 वर्ग कि॰ मी॰ जनसंख्या : 1,67,88,915 राजधानी : चण्डीगढ मुख्य भाषा : पंजाबी

पंजाब के कुल भौगोलिक क्षेत्रफल के लगभग 83.5 प्रतिशत भाग पर कृषि की जाती है। 70 प्रतिशत जनसंख्या कृषि कार्यों में संलग्न है। राज्य में खाद्यान्नों-विशेषकर गेहूं और चावल की बहुतायत है। ग्रन्य मुख्य खाद्यान्त हैं—मक्का, बाजरा, ज्वार, चना, जो तथा दालें। मुख्य नकदी फसलों में तिलहन, गन्ना, तम्बाकू, कपास तथा भ्रालू शामिल

हैं। 1985-86 में खाद्यान्न का कुल उत्पादन 171.62 लाख टन रहा। पंजाब हालांकि देश के कुल भीगोलिक क्षेत्र का केवल 1.54 प्रतिशत है लेकिन 1984-85 की फसल के दौरान इसने केन्द्रीय पूल में 59.4 प्रतिशत गेहुं और 43.6 प्रतिशत चावल का योगदान दिया।

1984-85 के दौरान 2,21,000 हेक्टेयर क्षेत्र में वन थे।

उद्योग

राज्य में अनेक लघु-उद्योग हैं। साइकिल, सिलाई मशीन, हाथ के श्रीजार, खेल तथा चमड़े का सामान, मशीनी श्रीजार, हीजरी तथा ऊनी वस्त, चेन, नट तया वोल्ट आदि मुख्य लघु उद्योग उत्पाद हैं। 31 मार्च 1986 को कुल 1,10,268 पंजीकृत लघु स्तर की मेन्युफैक्चरिंग इकाइयां थीं, जिनमें 744 करोड़ रुपये लगे हुए थे। इसके ग्रलावा 343 बड़ी और मध्यम इकाइयां हैं जिनमें 1201 करोड़ रुपये से भी अधिक की पूंजी लगी है।

पंजाब राज्य ग्रौद्योगिक विकास निगम ने श्रव तक 53 परियोजनाओं को विकसित किया है, जिनमें लगमग 300 करोड़ रुपये की पूंजी का निवेश है।

चाई और विजली

1947 के पश्चात् जिन मुख्य सिचाई निर्माण कार्यों को पूरा किया गया, वे हैं—भाखड़ा नांगल वांघ, भाखड़ा नहरें, हरिके वैराज तथा यहीं से निकली सरिहन्द फीडर नहर ग्रीर माधोपुर हैडवर्क्स को बैराज में परिवर्तित करना। रावी नदी के फालतू पानी को व्यास नदी में छोड़ने के लिए माधोपुर-व्यास संपर्क वनाया गया था । ऐसी ही एक सतलुज-व्यास सम्पर्क परियोजना भी पूरी कर ली गई है। पन-विजली परियोजना में व्यास नदी पर पौंग बांध मुख्य है। मार्च 1979 में वांघ का चौथा यूनिट चालू किया गया था। श्रक्तूवर 1983 में मुकेरियाँ पन विजली परियोजना के तीन युनिटों वाला पहला विजली घर (पावर हाउस) शुरू किया गया । सितम्बर 1984 में रोगड़ थर्मल प्लान्ट के प्रथम चरण का प्रथम यूनिट तथा मार्च 1985 में द्वितीय चरण का द्वितीय यूनिट चालू किया गया ।

1985-86 में विद्युत-विकास के विभिन्न क्षेत्रों में कुल संस्थापित क्षमता 2459 मेगावाट थी। राज्य ने पूर्ण विद्युतीकरण का लक्ष्य प्राप्त कर लिया है। सिंचाई हेतु वर्ष 1985-86 के दौरान 1582 नलकूपों तथा 34,674 पम्पसैटों को विजली प्रदान की गयी।

HT&IY<sup>1</sup>

राज्यपाल

: गिदार्थं शंकर रे

मुख्यमंत्री प्राध्यक ः सुरजीत सिंह बरनासा

विद्यान समा

ः स्रजीतसिंह मिन्हास

उद्य भ्यायात्रय

मुख्य न्यायाधीम : हृदयनाथ मेठ

मुख्य सचिव : पी० एच० वैष्णव

### जिसों का क्षेत्रफल जनसंख्या और मुख्यालय

जिला	क्षेत्रफल (वर्ग कि० मी०	जनसंद्र्या	मुख्यानद
1	2	3	4
1. अमृतसर	5,087	21,88,490	धमृतसर
2. भटिंडा	5,551	13,04,604	भटिंदा
3. फरीदकोट	5,740	14,36,228	फरीदकोट
4. फिरोजपुर	5,874	13,07,804	फिरोनपुर
5. गुरदासपुर	3,562	15,13,435	पुरदामपुर
<ol> <li>होशियारपुर</li> </ol>	3,881	12,43,807	होशियारपुर
7. जालन्धर	3,401	17,34,574	जालन्बर
8. कपूरयली	1,633	5,45,249	क्तूरवसा
9. लुधियाना	3,857	18,18,912	लुधियाना
10 पटियाला	4,584	15,68,898	पटियाला
11. रूपनगर	2,085	7,16,662	<b>स्पनगर</b>
12 संगरूर	5,107	14,10,250	संगरूर

#### पश्चिम वंगाल

-	_		_			_	
क्षेत्रफल	:	88,752	वर्ग	किलोमीटर	जनसंख्या	:	5,45,80,647
राजधानी	::1	क्लकत्ता			मुख्य भाषा	:	बंगला

कृषि

राज्य को 50 प्रतियत पाय तथा 55 प्रतियन कोगों को रोजगार कृषि क्षेत्र में प्राप्त होता है। कुल 76,000 हेक्टेयर कृषि क्षेत्र केलगमन 36 प्रतियत भाग में सिचाई की मुतिया है।देश के चावल उत्पादक राज्यों में पश्चिम बगाल का मुख्य स्थान है।

<sup>1.</sup> पदार में 11 मई 1997 को राष्ट्रपति ज्ञामन की घोषणा की गई।

पश्चिम बयात विज्ञान नमा के लिए 23 मार्च 1937 को चुकाब हुवा और भी ज्योति समुको 31 मार्च 1937 को मुक्टवत्री के रूप से नाव दिशायी गई।

1984-85 में चावल की खेती का क्षेत्र 5,198.5 हजार हेक्टेयर था। देश में पटसन उत्पादन का 55.4 प्रतिशत और चाय उत्पादन का 24.0 प्रतिशत उत्पादन राज्य में होता है। पटसन और चाय के निर्यात से राज्य काफी माता में विदेशी मुद्रा ग्रजित करता है। ग्रन्य महत्वपूर्ण फसलें हैं: ग्रालू, तिलहन, दालें, पान के पत्ते, गन्ना, तम्बाकू, गेहूं, जौ और मक्का।

राज्य के 13.4 प्रतिशत क्षेत्र में वन हैं। प्रमुख वन उत्पाद इमारती लकड़ी; शहद, जलाने की लकड़ी, लकड़ी का कोयला और वांस हैं।

उद्योग

पश्चिम वंगाल देश का मुख्य ग्रीद्योगिक राज्य है, जिसमें 1984 तक 7628 पंजीकृत कारखाने (रक्षा कारखानों को छोड़कर) कार्यरत हैं। मार्च 1985 तक पंजीकृत लम्बु उद्योग की इकाइयों की ग्रनुमानित संख्या 202940 थी।

दुर्गापुर के मिश्रधातु इस्पात के कारखाने के श्रतिरिक्त दो इस्पात कारखाने हैं—एक दुर्गापुर में तथा दूसरा वर्नपुर में। श्रन्य प्रमुख उद्योग हैं—इंजीनियरिंग, मोटर गाड़ियां, रासायनिक पंदार्थ, दवाइयां, अल्यूमोनियम, इमारती लकड़ी तैयार करना, पटसन, सूती कपड़ा, चाय, कागज, कांच, चमड़ा, जूता, हड्डी की खाद, साइिकल, डेयरी श्रादि। केन्द्रीय सरकार के कई सार्वजिनक संस्थान, जिसमें रेल-गाड़ी के इंजन, तार, उर्वरक, समुद्री जहाज निर्माण तथा रक्षा सामग्री बनाने वाले संस्थान शामिल है, इस राज्य में हैं। राज्य सरकार ने भी कई सार्वजिनक संस्थान जैसे चीनी, रासायनिक, इलेक्ट्रोनिक, चमड़ा, दवाईयां, फोटो-रसायन, इलेक्ट्रोनेडिकल, कपड़ा तथा सहायक उद्योगों की स्थापना की है। श्रासनसोल, दुर्गापुर, हिल्दया, कल्याणी, खड़गपुर, संथालिदह, सिलीगुड़ी, फरक्का, कूच विहार, हावड़ा ग्रीर वज-बज में नए-नए उद्योग क्षेत्रों का विकास किया जा रहा है। कलकत्ता से 50 कि० मी० दक्षिण में फल्टा में मुक्त व्यापार क्षेत्र बनाया जा रहा है।

कोयला और चीनी मिट्टी, दो महत्वपूर्ण खनिज राज्य में पाए जाते हैं।

सिचाई और विजली 1947 से कार्यान्वित महत्वपूर्ण वहू देश्यीय परियोजनाएं हैं—दामोदर घाटी परियोजना, मयूराक्षी परियोजना और कांगसावती परियोजना । तीस्ता वैराज परियोजना पर कार्य चल रहा है । 21 मध्यम सिचाई योजनाएं सूखाग्रस्त पुरूलिया, वीरभूमि और वांकुटा जिलों में शुरू की गई। तीन को छोड़कर, सभी योजनाएं स्थापित हो गई हैं और पांच योजनाएं पूरी हो चुकी हैं।

राज्य में विजली आपूर्ति का काम पश्चिम वंगाल राज्य विजली बोर्ड कलकत्ता, विजली आपूर्ति निगम दुर्गापुर प्रोजेक्ट लिमिटेड और दामोदर घाटी निगम के द्वारा किया जा रहा है। 1984-85 में दामोदर घाटी निगम को छोड़कर राज्य की उपरोक्त थर्मल यूनिटों की कुल विजली उत्पादन क्षमता कमश्च: 3,731 मेगावाट, 2,314 मेगावाट और 705 मेगावाट था। इसके साथ-साथ पश्चिम वंगाल राज्य विजली बोर्ड के अधीन 100 मेगावाट के गैस टरवाइन, 41 मेगावाट की क्षमता वाले पनविजली एकक और 15.5 मेगावाट क्षमता के डीजल एकक से भी विजली उत्पादन हो रहा है। इस प्रकार 1984-85 में दामोदर घाटी परियोजना को छोड़कर राज्य की कुल विजली उत्पादन क्षमता 6,750 मेगावाट थी।

वर्ष 1985-86 में पश्चिम बंगाल में विजली की कुल स्वापित क्षमता 3,353 (अस्यायी)मे ब्या वर्षा; विजली उत्पादन की स्थापित समना 1976-77 में 1,625 मेगावाट से बढ़कर 1985-86 में 3,353 मेगावाट हो गई, इस प्रकार 1.728 मेगावाट की वृद्धि हुई। यह वृद्धि पश्चिम बंगाल राज्य विजली बोई द्वारा 988 मेगाबाट की श्रतिरिक्त क्षमता पदा करने, सी० ई० एम० सी० द्वारा 210 मेगाबाट, हो० पी॰ एत॰ के ब्रन्तर्गत 110 मेगाबाट, डो॰ वी॰ सी॰ के अंतर्गत 210 मेगाबाट तथा एन० टी॰ पी॰ सी॰ के अंवर्णत 210 मेगाबाट मनिरिक्त समता पैदा करने से हुई।

आई०ई०सी० द्वारा वित्तीय महायता के अन्तर्गत प्रामीण क्षेत्री में दिख्ती-करण के विचार से मार्च 1977 तक 10,981 गाँवों में विजनी पहुंचाना सम्मद हो पाया । इसके बाद के बाठ बर्यों में 8,220 गावों का विव्यक्तिकरण सम्मद हो पाया। इस मनय राज्य में 50.43 प्रतिवन गाँवों में विजली है। 1984-85 वर्ग में कल 39.431 प्रमुखेटों की विजली पहुंचाई गई।

प्रमय पर्यंटन स्थल

प्रमुख पर्यटन स्थल हैं : कलकता, दीया (मिदनापूर), बक्छली समुद्री सैरगाह, सुन्दरवन (24 परमना), बंदैन, तारकेम्बर, कामरपुकुर (हगली), शान्तिनिकेतन तथा बाकरेण्यर (बीरमूम), दुर्गापुर (बर्दमान), विष्णुपुर (बांकुरा), मुशिदाबाद, गौर तथा पंडुधा (मास्ता), दार्जिलिंग, मिरिक, कालिमपांग तथा कृतियाग (दाजिलिंग), जाल्दापाडा तथा दुअसं (जलपाईपुड़ी) !

सरकार

: नुरुल हसन राज्यपान

: ज्योति वम् मुख्यमंत्री

घध्यश विद्यान समा

: हाशिम बद्दल हलीम

श्चच स्यामालय

मुद्दर न्यायाधीशः स्रतिल कुमः र सैन मस्य सचिव : एस० बी० कृष्णन

जिलों का क्षेत्रकल, वनसंख्या बीर	जिला	क्षेत्रफन (वर्ग किलोमीटर)	जनसंख्या	मुख्यालय	
<b>मुख्यालय</b>	1	2	3	4	_
	1. बाकुरा	6,882	23,74,815	बांकुरा	
	2. बदंमान	7,024	48.35,388	बदैमान	
	3. बीरभूम	4,545	20,95,829	सूरी	
	4. कलकत्ता <sup>1</sup>	18,733	41,25,006	कलकत्ता	
	5. दाजिलिंग	3,149	10,24,269	दाजिलिय	
	6. हावडा	1,467	29,66,861	हावड़ा	
	<ol> <li>हुग्ली</li> </ol>	3,149	35,57,306	चिनसुराह	

1	2	3	4
8. जलपाईगुड़ी	6,227	22,14,871	जलपाईगुड़ी
9. जूच विहार	3,387	12,71,643	कूच बिहार
10. माल्दा .	3,733	20,31,871	इंग्लिश वाजार
11. मिदनापुर	14,081	67,42,796	मिदनापुर
12. मुशिदावाद	5,324	36,97,552	बरहामपुर
13. नादिया	3,927	29,64,253	कृष्णनगर
14. पुरुलिया	6,259	18,53,801	पुरुलिया
15. 24 परगना <sup>2</sup>	14,052.67	99,19,439	श्रलीपुर
16. पश्चिम दीनाजपुर	5,358	24,04,947	वेलूरघाट

- इसमें तीन नगरपालिकाएं शामिल हैं। (गार्टन रीच 12.95 वर्ग कि॰ मी॰, दक्षिणी जपनगर 30.38 वर्ग फि॰ मी॰ तथा जादवपुर 40 वर्ग कि॰ मी॰) ।
- पाद टिप्पणी 1 में निर्दिष्ट तीन भगरतालिकात्रों को छोटकर ।

टिप्पणी: 24 पराना जिले को उत्तर 24 पराना तथा दक्षिण 24 पराना से बाँटा गणा है जिनके जिला मुख्यालय फ़मकः अलीपुर भीर बारसात हैं। जनसंख्या के बारे में तुलना-त्मक यांकड़े अभी उपलब्ध नहीं है।

## विहार

क्षेत्रफल : 1,73,877 वर्ग किलीमीटर	जनसंख्या	:	6,99,14,734
राजधानी : पटना	मुख्य भाषा	:	हिन्दी

भौगोलिक दृष्टि से विहार 174 लाख हेन्टेयर भूमि पर फैला हुग्रा है। इस विस्तृत भूमि का 115 लाख हेक्टेयर क्षेत्र कृपि योग्य है। अभी 85 लाख हेक्टेयर भूमि पर खेती होती है। घान, गेहूं, मन का और दालें विहार की प्रमुख खाद्य फतलें हैं। नकदी फसलों में मुख्यतः गन्ना, तिलहन, तम्बाकू, पटयन और भ्रालू पैदा किए जाते हैं।

राज्य के कुल भागोलिक क्षेत्र का 19 प्रतिशत भाग वन है। वनों के महत्वपूर्ण उत्पादन हैं--इमारती लवड़ी, केन्द्र-शत्तियां, लाख, गोंद, साल के बीज इत्यादि । विहार राज्य वन विकास निगम महुआ, कारंज और कुन्नम जैसे बीजों को एकवित करता है।

यहां 12 संरक्षित वन-क्षेत्र तथा दो चिडियाघर हैं।

विहार राज्य क्रांद्योगिक विकास निगम की आगामी नई परियोजनाएं है:—चांदी में स्पंज आयरन, जमुई में जी । आई० शीट्स, भोजपुर में नायलभ, लातेहर में सालवेन्ट एक्स-ट्रेक्शन प्लाट, रांची में घड़ियों की फ़ैक्ट्री, पतरातू में सीमेन्ट प्लान्ट, जिसदीह में ट्रांन्समीशन टावर तथा गया स्थित विहार फासनर्स, इत्यादि।

उद्योग

कृषि

उद्योगपतियों को सभी प्रकार की सदद उपलब्ध कराने के निए शिसगत विदे। व्यवस्था मह की गई है। 1985-88 के दौरान 10,212 लग उद्योग इकाइपाँ पंजीकत की गर्द।

सिचाई और विजली वड़ी और मध्यम सिचाई परियोजनाओं के जरिए विहार में 65 साम देखेंबर मिचाई की कुल धमता है। स्वतंत्रना से पहले स्थापित क्षमना 4,04 साथ हेरटेमर थी । स्वतव्रता के बाद, मिचाई क्षेत्र को प्रायमिकता दी गरी और प्रच 1985-86 तक विहार में सिचाई की स्थापित क्षमता 29.35 लाख हेरटेयर क्षेत्र तक फैन भूती है। सातवी योजना (1985-90) के कार्यक्रम के अनुगत 315 हजार हेस्ट्रेयर भी श्रतिरिक्त मिचाई क्षमता पैदा की जाएगी।

> राज्य की प्रमुख विजली परियोजनाए--पतरानू तार विजलीयर, बरौनी तार जिजनोपर, मज्जेरस्ट तार विजनोपर, स्वर्ग रेखा पन-विजनीपर तथा दामोदर घाटो निगम के अधीन बोकारो, चन्द्रपुर भौर दर्गापुर तार दिननीपर के नाय-माय तलैया, माइयान एवं पेवेट पन-विजनीयर है। जुनाई 1986 तह 3,347, 6 मेगाबाट इकाई विजली पैदा की गई, 9,743 प्रयोश की चाल किया गया तथा कुल 2.127 गावो में बिजली पहचाई गरी।

सदय पर्यटन स्थल

राजगीर, बीधगया, जमगैदपुर, बीधारी, नालन्दा, पटना, रांबी, नानाराम, वैधानी, हजारीयान, बेतला, भीमबाध आदि पर्यटकों के यक्-व्यल है। गमा के निकट स्थित बोधमधा बौद्ध-धर्म का केन्द्र है। जमगेदपुर तथा बोधनरी इस्पान के लिए बिख्यात है। नालन्दा प्राचीन समय में भारत का महान विभा-रेन्द्र था। प्राचीन नगर पार्टालपुत्र ही राज्य को बर्तमान राजधानी पटना है। गामाराम इसलिए प्रसिद्ध है कि वहा दिल्ली के वादगाह भेरधाह मरी का शानदार मरुवरा धना है। हजारीबान और बेतला में राष्ट्रीय पाई है तथा एक बन्धनीवन प्रमयारण्य भी है। वैज्ञाली प्राचीन लिक्छवी राज्य की राजधानी थी।

सरकार

र जिम्राल

: पी० वेत्रट सर्वेवा : बिन्देश्वरी द्वे

मध्यमंत्री समापति

धान्यस

विद्यात परिषद

: तमेश्वर प्रसाद वर्मा

विद्यान समा

: रावा नंदन मा

उन्द श्यामालय

मुख्य न्यायाधीम : सुरजीत सिद्ध संघावानिया

: के॰ के॰ श्रीवास्तव मृष्य सचिव

जिलों का सेहफत जनसंख्या श्रीर मुहमालप

t,	जिला	क्षत्रफन (वर्ग किलोमीटर)	अनसक्या	मुख्यालय	
:	1	2	3	4	
1	. घीरंगाशद	3,305	12,37,072	घीरगाबाद	
2	, बेगृसराय	1,918	14,56,343	बेगुसराम	
_					_

3. भागलपुर	5,589	26,21,427	भागलपुर
4. भोजपुर	4,098	24,07,600	आरा
5. दरमंगा	2,279	20,08,193	दरभंगा
6. देवघर	2,478.6	7,08,828	देवघर
7. धनवाद	2,996	21,15,010	धनबाद
8. गया	6,545	31,34,175	गया
9. गिरिडीह	6,892	17,31,462	गिरिडीह
10. गोड्डा	2,110.4	7,13,405	गोड्डा
11. गोपालगंज	2,033	13,62,123	गोपालगंज
12. गुमला	9,077.1	10,17,231	गुमला
13. हजारीवाग	11,165	21,98,310	हजारीबाग
14. जहानावाद <sup>1</sup>	1,569.30	9,83,667	जहानावाद
15. इटिहार	3,057	7,40,837	कटिहार
16. खगाड़िया	1,485.8	7,68,653	खगाड़िया
17. लोहरदग्गा	1,490.9	2,29,786	लोहारदगा
18. मधेपुरा	1,788.5	9; 64,033	मधेपुरा
19. मधुवनी	3,501		नवपुर। गराजनी
20. मृंगेर	•	23,25,844	मधुवनी <del>े</del>
	6,398.7	25,46,774	मृंगेर
0 0	3,172	23,57,388	मुज्जफरपुर
22. नालन्दा		16,41,325	विहारगरीफ
23. नवादा	2,494	10,99,177	नवादा
१४. पलामू	12,749	1,97,528	शल्टनगंज
25. पश्चिम चम्पारन	5,228	19,72,610	वैतिया
१६. पटना	3,202	30,19,201	पटना
27. पूर्वं चम्पारन	3,968	24,25,501	मोतिहारी
8. पूणिया	7,943	35,95,707	पूर्णिया
१९. रांची	7,574,1	18,23,415	रांची
10. रोह्तास	7,213	23,66,325	सासाराम
11. सहरसा	4,071.8	19,89,770	सहरसा
12. संयात परगना	5,518.3	12,15,542	दुमका
<ol> <li>साहवर्गज</li> </ol>	3,405.4	10,79,753	साहबगंज
14. समस्तीपुर]	2,904	21,16,876	समस्तीपुर
35. सरन	2,641	20,84,322	छपरा
16. सिह्मूम 37. सीतामठी	13,440	28,61,799	नाइवासा
१७. सावामङ्ग १८. सीवान	2,643	19,32,147	सीतामदी
१९. वैधाली	2,219 2,036	17,78,930 16,62,527	सीवान <b>हाजीपुर</b>
	A11 (7 (J ()	10.04.3Z/	FIMIN

### मध्य प्रदेश

धेवफल : 4,43,446 वर्ग किलोमीटर

जनमहरा : 5,21,78,844

राजधानी : मीपाल

मध्य भाषाः हिन्दी

क्रपि

मध्य प्रदेश की वर्षस्यवस्या कृषि तर भाषारित है। नगमग 80 प्रतिप्रक्ष जनसंख्या गावों में रहती है। कुन भूमि के 43.5 प्रतिजन क्षेत्र पर खेती होती है तथा उन्हों में केवल 14.4 प्रतिजन भाग पर मि बाई मुजिशा है। मानवा क्षेत्र क्याम के नियर उदयुक्त काली मिट्टो में भरपूर है। निवले खाजियर, बुन्देनखण्ड, वये नदगड तथा छत्तीसमझ मेरानो की मिट्टो हरूको है जबकि नर्मदा थाडी संगहरी, कुछारो भूमि है। यहाँ की मदल सहसे पहले उवार, मेह और वायन है तथा मंद्री समामें से काँहो, कुतकों आदि है। बानियस फत्रकों में निवहन, क्षाम व मन्ना है। दाउर होयाबीन उत्सादन में भीड़ा हो मक्ष्मा प्राप्त करेगा।

राज्य के कुल क्षेत्र के 32 प्रतिशत क्षेत्र में बन है। इनमें प्रशिकांशनः साल, सलाइ, साणवान, नाजा, बेहडा, इरा, महसा, ब्राहि के वन हैं।

खबोग

राज्य के बढ़े उद्योगों में हैं :--- भिसाई इस्तान संग्रंत, चारत हैवी इसेन्ट्रिक्त, भोषान; भारत अस्पूर्मानियम कारवाना, कोरवा; विवयोदितो चेरर मित्र, होर्गमावाद; करेंसी ब्रिटिंग प्रेस, देवाद; धववारी कानव की मिन्न, नेरानरर; घेरर मित्र, अमर्थाई; धनकोनाइड केन्ट्री, नीयवः; धन्य के सामान को फैन्टरी, देवाद; विस्कोटक परायों का कारवाना, कोरवा; तथा जवनपुर स्थित बाहत कारवाना, आधुम कारवाना, थन कैरिन कारवाना तथा बाक छार कार्याना, धाटोमोवादन कार्यावन, थन कैरिन कारवाना तथा बाक छार कार्याना साटोमोवादन कार्यावन, धीतमपुर घीर बेतृत में स्थित एवं एमंग्टीक पड़ी सम्बंदित कार्यावन कोर्यावन केरिन कार्यावन केरिन कार्यावन कार्यावन कार्यावन केरिन कार्यावन केरिन कार्यावन कार्यावन केरिन कार्यावन कार्यावन केरिन कार्यावन कार्यावन कार्यावन केरिन कार्यावन कार्याव

मध्य प्रदेश खनित्र सम्पदा से समूब है, मुख्य खनित्र है :--उण्य स्तर का पूरा परवर, डोनोमाइट, सीह मयस्क, मैगनीत प्रयस्क, तावा ध्यस्क, कोवता, पट्टानी फास्फेट मोर बातवाइट। यह राज्य हीरे तथा दिन ध्रयस्क का उत्पादक है। ध्रयी हान ही में बस्तर जिने भी दिन के भण्डार गामें गये है।

सिचाई तथा विज्ञती छडी योजना के मत में सभी अध्यतों को भिनाकर राज्य की निवाह-समजा स्वमण 21 प्रतिकात है। राज्य में 7 नदी प्रणालियो है। भानती पत्तवर्षीय योजना के दौरान 5.5 साथ हेरटेयर भूमि में निवाह समजा पैदा करने का प्रस्ताव है।

	बहुमुखी हैं। बंगो और वार ऊपरी वेनगंगा	वे हैं : चंद र्गी । 16 वर् , वारियरपुर	वल, राजघाट, ड़ी परियोजनाएं : वाएं तट कें	ोर-शोर से कार्य वाण सागर, महाग् हैंतवा, वर्ना, हा ो नहर, र्जीमल, के , जोंक, रंगवाम, ए	नदी जलाशय, ह सदेव दाएं तट की गेलार, सिन्ध च	सदेव- नहर; एण-I;
	मझोली तथा	929 लघ्	योजनाओं, जिन	के अन्तर्गत 5 व पर अनुमानतः 7 यरहोगी, पर कार्य	08 करोड़ रुपये	
महत्वपूर्णं पर्यटन स्यत	उदयगिरि, श्रोर जवलपुर; कान	छा, सिरपुर, हा का राष्	ंउज्जैन, ग्रमरव ट्रीय पार्क, शिव	र, खजुराहो, सांर्च हंटक, भेड़ाघाट सं पुरी, वांधवगढ़, प भोजपुर, मांडु श्रों	गमरमर की चट्ट ना (खजुराहो से	ानें— 32
सरकार	राज्यपाल	: के० एम	० चांडी			
	मुख्यमंत्री	ः मोती लाव	त वोरा			
विद्यान समा	म्रध्यक्ष	: राजेन्द प्र	साद शुक्ला			
उच्च न्यायालय	मुख्य न्यायाधीश	় জী০ জী	॰ सोहमी (कार्य	वाहक)		
	मुख्य सचिव	: के० सी०	एस० ग्राचार्य	·		
जिलों का क्षेत्रफल जनसंख्या और	জিলা	(वर्ग	क्षेत्रफल किलोमीटर)	जनसंख्या	म्ख्यालय	
मुख्यालय	1		2 .	. 3	4	
•	1. वालाघाट	•	9,229	11,47,810	वालाघाट	
·	2. वस्तर	ì	39,114	18,42,854	जगदलपुर	
	3. वेतूल	_	10,043	9,25,387	वेतूल	
	4. মিভ		4,459	9.73.816	भिड	

मुख्य तिचव	: के० सी० एत० ग्राचार्य		
জিলা -	क्षेत्रफल (वर्ग किलोमीटर)	जनसंख्या	मुख्यालय
1	2 .	. 3	4
1. वालाघाट	9,229	11,47,810	वालाघाट
2. वस्तर	39,114	18,42,854	जगदलपुर
3. वेतूल	10,043	9,25,387	वेतूल
4. মিভ	4,459	9,73,816	<b>भिं</b> ड
5. भोपाल	2,772	8,94,739	भोपाल
6. विलासपुर	19,897	29,53,366	विलासपुर
7. छतरपुर	8,687	8,86,660	छतरपुर
৪. ডিব্ৰাভ়া	11,815	12,33,131	छिदवाड़ा
9. दमोह	7,306	7,21,453	दमोह
10. इतिया	2,038	3,11,893	दतिया

1	2	3	4
11. देवाम	7,020	7,95,309	देवास
12. घार	8,153	10,57,469	धार धार
13. हुएँ	8,537	18,90,467	दर्ग दर्ग
14. पूर्वी निमाड़	10,779	11,53,580	र्रा श्रह्म
15. गुना	11,065	10,01,985	गना
16. ग्वालियर	5,214	11,07,879	ग् <u>वा</u> तियर
17. होगंपाबाद	10,037	10,03,939	होगंगाबाद
18. इन्दीर	3,898	14,09,473	इन्दौर
19. जवलपुर	10,160	21,98,743	जयनपुर
20. झाबुआ	6,782	7,95,168	<b>शा</b> बुशा
21. मंडला	13,269	10,37,394	मंडना
22. मंदसीर	9,791	12,63,399	संदग्तीर
23. मुरैना	11,594	13,03,213	सुरैना
24. नर्रामहपुर	5,133	6,50,445	नर्पनहुः(
25. पन्ना	7,135	5,39,978	पन्ना
26. रायगड़	12,924	14,43,197	खनगढ़
27. रावपुर	21,258	30,79,476	रावरुर
28. रायसेन	8,466	7,10,542	रामनेन
29. राजगढ़	6,154	8,01,384	रायमङ्
30. राजनादगाव	11,127	11,67,501	चाननादमां व
31. 'रतलाम	4,861	7,82,729	ख्यम
32. रीवा	6,314	12,07,583	रीवा
33. सागर	10,252	13,23,132	सागर
34. मतना	7,502	11,53,387	सर्वना
35. सीहोर	6,578	6,57,381	सीहोर
36. सिवनी	8,758	8,09,713	छिवनी
37. गहडोल	14,028	13,45,125	शहहोल
38. माजापुर	6,196	8,40,247	शाजापुर
39. भिवपुरी	10,278	8,65,930	<b>गिवपुरी</b>
40. सीधी	10,526	9,90,467	सीधी
41. सरगुजा	22,337	16,33,476	अस्त्रिकापु <b>र</b>
42. टीकमगढ़	5,048	7,36,981	टीकमगढ्
43. चन्त्रेन	6,091	11,17,002	चज्जैन
44. विदिशा	7,371	7,83,098	विदिशा
45. पश्चिमी निमा	۲۶ 13,450	16,30,943	धरगीन

क्षेत्रफल : 3,07,690 वर्ग किलोमीटर

राजधानी: दम्बई

जनसंख्या : 6,27,84,171

मुख्य भाषा: मराठी

**कृ**षि

महाराष्ट्र के लगभग 70 प्रतिशत लोग कृषि पर निर्भर हैं। राज्य के कुल कृषि क्षेत्र के लगभग 13.14 प्रतिशत भाग में सिंचाई की न्यवस्था है। प्रमुख खाब फसलें हैं—गेहूं, चावल, ज्वार, मक्का, वाजरा और दाल। महत्वपूर्ण नकदी फसलें हैं—कपास, गन्ना, मूंगफली, तम्वाकू, कुसुम्भ और सूर्यमुखी। संतरा, केला, अंगूर और प्याज प्रमुख फ़लद:र फ़सलें हैं।

महाराष्ट्र ने व्यापक जल-विभाजक विकास कार्यंक्रम हाथ में लिया है जिसके अन्तर्गत प्रत्येक गांव में योजनावद्ध ढंग से जल-विभाजक क्षेत्रों का विकास किया जाएगा । इस कार्यंक्रम को कार्योन्वित करने के लिए राज्य सरकार ने प्रत्येक तालुका में एक गांव 'कृषि पंढारी' के रूप में चुना है । कृत क्षेत्र के 17.24 प्रतिशत भाग में वन फैले हुए हैं ।

उद्योग

यद्यपि देश की कुल जनसंख्या का 9.2 प्रतिशत भाग ही इस राज्य में रहता है, फिर भी कुल ग्रीद्योगिक इकाइयों का लगभग 11 प्रतिशत, श्रमिकों का 17 प्रतिशत से अधिक, पूंजी निवेश का 16 प्रतिशत तथा ग्रीद्योगिक उत्पादन के मूल्यों का 25 प्रतिशत इस राज्य में है।

कुछ प्रमुख उद्योग जिसका महाराष्ट्र के श्रौद्योगिक उत्पादन में प्रमुख स्थान है हस प्रकार हैं—रसायन तथा रासायनिक उत्पाद, वस्त, विद्युतीय तथा गैर-विद्युतीय मशीनरी श्रौर पैट्रोलियम तथा उससे सम्बन्धित उत्पाद। खाद्य उत्पादों में चीनी सबसे महत्वपूर्ण उत्पादन है। अन्य महत्वपूर्ण उद्योग हैं—श्रीषधी, इंजीनियरी सामान, मशीनरी श्रीजार, इस्पात श्रौर लौह ढलाई श्रौर प्लास्टिक का समान। यहां पर परिष्कृत इलैक्ट्रानिक सामान भी बनता है।

वम्बई हाई में अपतटोय तेल क्षेत्र तथा वेसीन उत्तर तेल क्षेत्र का विकास राज्य में श्रीद्योगिक विकास की महत्वपूर्ण घटना है।

महाराष्ट्र चलचित्र उद्योग में अग्रणी है।

नासिक, श्रीरंगावाद, नागपुर, जलगांव, रोहा ग्रीर अहमदनगर में नये उत्पादन केन्द्र वन रहे हैं।

तबाई और बिजली

योजना श्रविध के दौरान श्रयांत् 1951 से 1980 तक, नौ बड़े श्रौर 90 मध्यम, 1,091 राज्य क्षेत्र की छोटी सिचाई परियोजनाएं तथा 340 लिफ्ट (पानी खींचने की) सिचाई परियोजनाएं पूरी की गयीं। छठी योजना (1980-85) के दौरान 6 वड़ी, 35 मध्यम, 274 राज्य क्षेत्र की छोटी परियोजनाएं तथा 15 लिफ्ट सिचाई परियोजनाएं पूरी की गयीं। छठी योजना के प्रारंभ तक कुल 17.20 लाख हेक्टेयर भूमि में सिचाई की क्षमता विकसित की गयीं, जिसमें 2.74 लाख हेक्टेयर योजना के पहले का क्षेत्र भी शामिल है। छठी योजना के दौरान 5.50 लाख

हेक्टेयर की मतिस्किन सिवाई क्षमता पैटा की गर्मा। इस नगर छटा मीजना की मंत मर्यात् जून, 1985 तक कुल 23.70 साध हैक्टेयर की निवाई क्षमता पैता की गर्मा।

1984-85 वर्ष के दौरान राज्य में पन, ताप, नामिकीय घौर गैंग टरबाइन विजनीयरों की गैर-निवारित (कीर्टेड) क्षमता 6310 मेगाबाट थी। मूल गिता कर मार्च, 1985 के घंत तक 33,963 नगरों घौर गांवों में घौर 0.37 साम पंप सेटो को विजनी पहचाई गयी।

महरवपूर्ण वर्षेडन केन्द्र मजला, एलोरा, एलिफेटा, कन्द्रेरी, कारला यहां के महत्वपूर्ण वर्धटन केन्द्र है तथा महावलेक्टर, सबेटन और पंचानी प्रवेतीय स्थल हैं। पंडस्पुर, मातिक, तिरद्री, श्रीयानामनाय, नालेड़ और गणपति पुल धार्मिक स्थल हैं।

मुख्यमंत्री

समापति

**अ**हयदा

संस्कार

राज्यपाल : शंकर दयाल शर्मा

: एम०बी० चक्हाण

विधान परिषय

: जै॰ एस॰ तिलक : शंकर राव जगताप

विधान समा उच्छ न्यायालय

मुद्य न्यायाधीतः एम० एच० केनिया

मध्य सचिव : के॰ जी॰ परांजपे

- जिलों का क्षेत्रफल, जनसंक्या भीद	त्रिला	क्षेत्रफल (वर्गकि० भी०)	जनसंस्या	मुख्यालय
मुख्यालय	1	2	3	4
	1. ग्रहमद नगर	17,048	27,08,309	घहमदनगर
	2. मकोला	10,575	18,26,952	अकोता
	3. ग्रमरावती	12,212	18,61,410	समग्रदी
	<ol> <li>भीरंगाबाद</li> </ol>	9,172	15,88,031	कीरी राष
	5. भण्डारा	9,213	18,37,577	FIETZ
	6. बीड	10,624	14,12,342	5-5
	7. बृहत्तर बम्बई	603	82,43,465	रकर्ष
	8. बुलढाणा	9,661	15,92,777	2020
	9. चन्द्रपुर	10,490	14,18,366	-
	10. धुले	13,150	22,52,286	दुर्ग

1	2	3	4
11. गडकीजोली	15,443	6,37,336	गडकीजोली
12. जलगांव	11,765	26,18,274	जलगांव
13. जालना	8,656	10,32,157	जालना
14. कोल्हापुर	7,633	24,65,427	कोल्हापुर
15. लादुर	7,304	12,93,530	लाटुर
16. नागपुर	9,931	25,88,811	नागपुर
17. नांदेड़	10,502	17,49,334	नांदेड़
18. नासिक	15,530	29,91,739	नासिक
19. उस्मानाबाद	7,510	10,29,702	उस्मानाबाद
20. परभर्णाः	11,038	16,42,610	परभणी
21. पुणे	15,642	41,64,470	पुणे
22. रायगढ़	7,148	14,86,452	रायगड़
23. रत्नागिरी	8,249	13,79,635	रत्नागिरी
24. सांगली	8,572	18,31,212	सांगली
25. सतारा	10,484	20, 38, 677	सतारा
26. सिन्धुदुर्ग	5,219	7,72,559	कुदाल
27. शोलापुर	14,874	25,91,220	शोलापुर
28. ठाणे	9,558	33,51,562	ठाणे
29. वर्घा	6,310	9,26,618	वर्धा
.30. यवतमाल	13,584	17,37,423	यवतमाल

## मणिपुर

The same of the sa	
घेत्रफल : 22,327 वर्ग किलोमीटर	जनसंख्या : 14,20,953
राजधानी : इम्फाल	मुख्य भाषा : मणिप्री
	3

मणिपुर के 66 प्रतिशत लोगों का प्रमुख व्यवसाय कृषि है। राज्य का करीब 92 प्रतिशत क्षेत्र पहाड़ी है तथा बनों से पिरा है। प्रारक्षित बनों में 1,377 वर्ग किलोमोटर क्षेत्र प्राता है जबकि संरक्षित बनों में 4,171 वर्ग किलोमोटर क्षेत्र ग्राता है। बेहतर किस्म की लाड़ी वाले बुक्ष लगाकर रक्षित बन क्षेत्र विकसित किए जा रहे हैं। राज्य में बौत प्रपुर गाता से मिलता है। धान यहाँ की मुख्य फसल है। कुछ क्षेत्रों में गेहूं ग्रीर मनका की भी खेती होती है। दोहरी फसल बोना तया परिष्कृत बीज भीर उर्वरकों का उपयोग जनप्रिय होता जा रहा है।

संयोग

राज्य में बड़े पैमाने का कोई उद्योग नहीं है। हवकरचा बुताई ममने बड़ा कुटीर उद्योग है। यह यह के लोगों की भाय का मुख्य स्रोत है। भन्य कुटीर उछोग है—रेशम, बौस धीर बेंत की वस्तुएं, लुहारमीरी, वढ़ईगीरी, चमड़े की वस्तुएं, खाद्य तेल पेराई, चावल कटाई सवा गृह घौर खंडवारी।

तिजाई और विजली यहा मानसून के दौरान पानी के समुजित वितरण के लिए तेन वहने वाले चरमों पर बौध यनाकर मुख्यतः छोटे सिचाई साधनों से सिवाई को जाती है। यहाँ पर दिवाई के बडे व मध्यम कार्यक्रमों के शंतर्गत 7 परियोजनाए हैं। राज्य में लोहटाह ही एकमान मुख्य विद्युत परियोजना है।

राज्यपाल : जनरल के॰ वी॰ कृष्णाराव (ग्रवहास प्राप्त)

मरुपमंत्री : रिशंग केशिंग

विद्यान समा

ग्रध्यक्ष : डब्ल्य० ए० सिंह

मुख्य सचिय: डी० एन० बद्धा

जिलों का क्षेत्रफल
खनसंख्या भीर
मुख्याल व

	<b>जिला</b>		क्षेत्रफल (वर्ग कि॰ मी०)	जनसंख्या	मुख्यालय
	1		2	3	4
1	. इम्फाल		1,303	5,56,146	इस्फाल
2	. उखरून		4,544	82,946	उखरून
3	चदेल		3,313	56,444	चंदेल
4	. चुडाचांदपु	₹	4,570	1,34,776	चुडाचांदपुर
5	तामेंगलोंग		4,391	62,289	तार्मेगलोग
6	योवल		405	2,31,781	षीवल
7	. विश्वनुपुर		530	1,41,150	विश <b>नु</b> पुर
8	सेनापति		3,271	1,55,421	सेनापति

<sup>25</sup> मई 1983 की मणिपुर का आठ जिला के रूप में पुतर्वटन दिया गया तथा जिलों के नाम 15 जुलाई 1983 को बदले गए हैं

क्षेत्रफल : 22,429 वग किलोमीटर जनसंख्या : 13,35,819

राजधानी : शिलंग मुख्य भाषाएं : खासी, गारी भीर अंग्रेजी

मेघालय के 80 प्रतिशत से ग्रधिक लोग खेती करते हैं। कागत क्षेत के सगभग 27 प्रतिशत में सिचाई की व्यवस्था है। मुख्य फसलें हैं—ग्रालू, तेजपता, गन्ना, तिलहत, कपास, पटसन, मेस्ता और सुपारी। चुने हुए क्षेत्र धान, गेहूं और मक्का ग्रधिक पैदावार वाली किस्मों के लिए रखे गए हैं। खासी और जैन्तिया के पहाड़ी जिलों में फल भीर सिजयां भी उगाई जाती हैं और वागवानी विकास के लिए विशेष कार्यक्रम शरू किए गए हैं।

वन और वन-उत्पाद राज्य के मुख्य साधन हैं। श्रीश्रोगिक श्रीर व्यापारिक उपयोग के पौधे बड़े पैमाने पर रोपे जा रहे हैं।

01414 16 114 13 1114 11 11 16 6 1

राज्य में खिनज तथा वनों पर आधारित अनेक उद्योगों का विकास हो रहा है। एक प्लाईवुड तथा शराव का कारखाना पहले ही स्थापित किया जा चुका है। चेरापूंजी के सीमेंट कारखाने में प्रतिदिन 930 टन पोर्टलैंड सीमेंट का उत्पादन होता है।

खासी, जैन्तिया तथा गारो पहाड़ी जिलों में पाये जाने वाले खनिज हैं: सिली-मैनाइट, चूना-पत्यर, डोलोमाइट, अग्निसह मिट्टी, फैल्सपार, स्फटिक तथा रेतीली मिट्टी। देश के कुल सिलीमैनाइट उत्पादन का 95 प्रतिशत पिश्चमी खासी पहाड़ी जिले में होता है। गारो पहाड़ी जिले में कोयला, चूना-पत्थर, श्राग्निसह मिट्टी और हल्के रंग के रेतीले पत्यरों के मण्डार हैं। राज्य में लगभग 12,000 लाख टन कोयला और 21,000 लाख टन चूने के पत्थर के भण्डार होने का श्रनुमान है।

'सिचाई और 'विजली

कृषि

व्यक्षीग

इस समय चार पनविजली परियोजनाएं हैं, जिनकी स्थापित समता 125.2 मेगावाट है। इसके ग्रलावा शिलंग में 1.5 मेगावाट क्षमता वाला एक लघु पनविजली केन्द्र है।

-महत्वपूर्ण पर्यटन -केन्द्र चेरापूंजी, मवस्मई गांव के निकट मवस्मई प्रपात, जकरेम का गर्म चश्मा, रानीकोर में मछली पकड़ने का स्थान श्रीर उमियम झील यहां के महत्वपूर्ण पर्यटन केन्द्रों में से हैं।

सरकार

राज्यपाल: भीष्म नारायण सिंह

मुख्यमंत्री: कैप्टन डब्ल्यू ए० संगमा

विद्यात संघा

मध्यदा: ई० के० मैसांग

उपन म्यापासय

मेपालय गुवाहाटी उन्च न्यायालय के प्रधिकार क्षेत्र में है ।

मुख्य सचिव: जै० एम० जाला

जिलों का दो	व्रफल
जनसंदया	ग्रीर
मुख्यासय	

त्रिला	क्षेत्रफल (वर्ग किलोमीटर)	जनसंख्या	मुख्यासय
1. पूर्वी खासी पहाड़ियां	5,196	5,11,414	হিন্দ
2. पश्चिमी खासी पहाड़िया	5,247	1,61,576	वॉयस्तीइन
3. पूर्वी गारी पहाड़िया	2,603	1,36,550	विलियम नगर
<ol> <li>पश्चिमी गारो पहाहियां</li> </ol>	5,564	3,69,877	<b>রুত</b>
<b>इ. जै</b> न्तिया पहाड़ियो	3,819	1,56,402	जोबा <b>ई</b>

#### राजस्थान

शेत्रफल : 3,42,239	वर्ग कि	মা৹ জন	संख्या	:	3,42,61,862
राजधानी : जवपुर		मुख	मापाएँ	:	हिन्दी धौर राजस्यानी

**रु**चि

1983-84 के दौरान राजस्थान में दुल 40.14 नाय हेस्टेयर भूमि की मिचाई संभव हो मकी थी और धनुमान है कि 1984-85 में 42 नाय हेस्टेयर भूमि की मिचाई हो जकी है। 1983-84 में 188.78 नाय हेस्टेयर भूमि इंपियन यो जबिक 1984-85 में 163.81 नाय हेस्टेयर भूमि इंपियन होने की नम्मादना थी। राज्य में कृषि उत्पादन मुख्यत : वर्षा पर साधारित है। मुख्य कनत हैं—न्वार, वाजरा, महना, मान, मेह, निलहन, क्यान, गुझ और तम्बादू। याधार उत्पादन 1985-86 की 100.76 नाल उन हैं। म्या।

चचोग

महत्वपूर्व उद्योजों में मूर्जी वस्त्र,खुरदरातमा उन्तो माल, चोनो, सीमेंट,शोधा, सीहियम संवंत, आसीजन तथा एसिटिलिन इकाइया, कीटमामक दवाइयां, जिक प्रगालक, उर्वरक, रेल के डिब्बे, वॉल वियरिंग्स, पानी तथा बिजली के मीटर, गंधक का श्रम्ल, टेलीविजन सेट, संश्लेषित रेशे, अप्रक की कुचालक ईटें, श्ररगजी का तैयार सामान, पालिश तथा दोवारा पालिश किए हुए पत्थर, स्पिरिट तथा शराव श्रादि हैं।

ग्रन्य उद्योगों में कास्टिक सोडा, केल्शियम कार्वाइड, नायलोन तथा टायर धागे भीर तांवा समेल्टिंग (गलाना) शामिल हैं। केन्द्रीय सरकार के प्रमुख उद्यमों में कोटा स्थित प्रिसीजन इन्स्टुमेन्ट फैक्ट्री है। 1986 में 8,233 पंजीकृत कैक्ट्रीयां थीं।

देश का जिंक कंसन्ट्रेट, एमरेल्ड (मरकत) तथा गार्नेट का समस्त उत्पादन राजस्थान में होता है। भारत में जिप्सम का 94 प्रतिशत, चांदी खनिज का 76 प्रतिशत, एस्वेस्टस का 84 प्रतिशन ग्रीर फैलस्पार का 68 प्रतिशत तथा ग्रम्भ का 12 प्रतिशत राजस्थान में मिलता है। सांभर तथा ग्रन्थ स्थानों पर नमक के विशाल मंडार हैं। दरीवा तथा खेतडी में तांवे की खाने हैं।

हस्तिशिल्प में संगमरमर की वस्तुएं, ऊनो गलीचे, आभूषण, कसीदाकारी चमड़े का सामान, वर्तनों व तांवे पर पच्चीकारी मुख्य हैं।

'सिंचाई च विजली

1947 से जो मुख्य सिंचाई योजनाएं लागू की गई, उरमें से कोटा वैराज श्रीर राणा प्रताप सागर (दोनों मध्य प्रदेश के साथ संयुक्त उद्यम है) के पूरा होने पर राजस्थान-नहर जिसका नया नाम इंन्दिरा गांधी नहर है, विश्व की सबसे वड़ी नहर होगी। विभिन्न छोटी-वड़ी सिंचाई योजनाश्रों के श्रतिरिक्त राज्य को भाखड़ा नंगल योजना, गांधी सागर बांध, जवाहर सागर तथा व्यास परियोजनाश्रों से भी लाभ होता है।

राजस्थान में कुल वर्तमान स्थापित विद्युत क्षमता 1803.16 मेंगाबाट है। राज्य की सारी पन विजली क्षमता अन्तर्राज्यीय परियोजनाम्रों से प्राप्त है। परमाणु शक्ति परियोजना में उत्पादन शुरू किया जा रहा है। 1951 में राजस्थान में केवल 43 नगरों एवं गांवों में विजली थो जविक मार्च 1986 तक यह संख्या बढ़कर 21,409 हो गई। मार्च 1986 तक सिचाई के लिए 2,89,574 नलक्षों को विजली दी गई है।

सरकार

राज्यपाल : वसन्तराव वन्धुजी पाटिल

मुख्यमंत्री : हरिदेव जोशी

'विधान समा

भ्रध्यक्ष : गिर्राज प्रसाद तिवारी

-उच्च न्यायालय मुख्य न्यायाधीश : जे० एस० वर्मा

मुख्य सचिव : वी० वी० एल० मायर

त्रफल, जनसंबया गेर जिलों के इस्पालय _	<u> </u>		धीलफण (यर्गकि० भी०)	<b>जनसं</b> च्या	मुख्यासय
	1		2	3	4
	1. भजमर		8,431	14,40,306	धगंगर
	2. घलवर		8,380	7,71,173	धलवर
	3. यासवादा		5,037	8,86,600	योगवाषा
	4. बाड़मेर		28,387	11,18,892	याङ्गर
	5 भरतपुर	•	5,084	12,99,073	धारतपुर
	6. भीलवाहा		10,455	[13,10,379	भी लवा का
	7. वीकानेर		27,244	,8,48,749	<b>बीकातिर</b>
	8. वूंदी		5,550	5,86,982	में दं।
	9. चित्तीहगढ़		10,856	12,32,494	[पत्ती हगई
	10 বুহ		16,830	11,79,466	सूब
	ा. घीलपुर		3,009	5,85,059	वीलरूर
	12 ह्वंपरपुर		3,770	6,82,845	र्नू गरपुर
	13. गंगानगर		20,634	20,29,968	संयानगर
	14 जयपुर		14,068	34,20,574	जयपुर
	15. जैसलमेर		38,401	2,43,082	<b>अंगलवर</b>
	16. जैलीर		10,640	9,03,073	<b>असोर</b>
	17. झालावाड		6,219	7,84,998	झामाव <i>ा</i> ड्
	18 भूमन्		5,928	12,11,583	श्वंभन्
	19. जोधपुर		22,850	16,67,791	जीधपुर
	20 कोटा		12,436	15,59,784	मीटा
	21 नागीर		17,718	16,28,669	नागौर
	22 पाना		12,387	12,74,504	पाली
	23 मवाई माधो	π.	10,527	15,35,870	गवाई माधोरू
	24. नीरुर		7,732	13,77,245	मीकर
	24. मारूर 25. निरोही	•	5,135	5,42,049	्यिरोही,
	25. निराहा 26. टॉॅंक		7,194	7,83,635	ত কৈ
	26. टारू 27. स्टब्स्ट्र	•	17,279	23,56,959	उदयपुर

### सिविकम

क्षेत्रफल : 7,096 वर्ग कि॰ मी॰ जनसंख्या : 3,16,385

राजधानी: गंगतोक मुख्य भाषाएं : लेप्चा, भूटिया, हिन्दी;

नेपाली तथा लिम्बू

कृषि

राज्य की ग्रथंव्यवस्था मूलरूप से कृषि पर ग्राघारित है। मक्का, चावल, गेहूं, श्रालू वड़ी इलायची, ग्रदरक ग्रीर संतरे राज्य की मुख्य फसलें हैं। भारत में वड़ी इलायची का सबसे ग्राधिक उत्पादन ग्रीर सबसे ग्राधिक क्षेत्र सिक्किम में ही है। ग्रदरक, ग्रालू, संतरा ग्रीर गैर-मौसमी सिक्जियां ग्रन्थ नकदी फसलें हैं।

चूंकि खेती के लिए उपलब्ध क्षेत्र राज्य में कुल उपयोगी भूमि का केवल 10 से 12 प्रतिशत है, अतः यहां क्षेत्र के विस्तार से उत्पादन वढ़ाने की गुंजाइश सीमित है। इसलिए कृषि विकास में मुख्य जोर उत्पादकता और प्रति इकाई क्षेत्र से शुद्ध-आय को अधिकतम करने पर है। इस समय व्यावसायिक और वागवानी फसलों के उत्पादन पर जोर दिया जा रहा है। पुष्पोत्पादन को प्रोत्साहन दिया जा रहा है। उन्नत किस्म की कृषि-सामग्री द्वारा गहन-कृषि की जा रही है।

**उद्योग** 

सिक्किम को पिछड़ा श्रीद्योगिक क्षेत्र घोषित किया गया है तथा उद्योग विभाग ने उद्योगों को बढ़ावा देने के लिये कई योजनाएं शुरू की हैं।

राज्य में श्रौद्योगिक माहौल विकसित करने की कार्य-नीति तैयार करने के लिए, 'उद्योग विहीन जिला' सर्वेक्षण रिपोर्टे तैयार की गयी हैं। इनमें राज्य के चार में से दो जिले श्राने है।

राज्य सें लघु व मध्यम उद्योगों को वित्तीय सहायता प्रदान करने के लिए तथा श्रौद्योगिक विकास में गति लाने के उद्देश्य से एक वहुद्देशीय राज्य स्तरीम श्रीद्योगिक विकास निवेश निगम की स्थापना की गई। उपभोक्ता इकाइयों के लिए सीमित श्रीर नियंत्रित श्रौद्योगिक कच्चा माल हासिल करने का काम भी करता है।

्राज्य में अनेक श्रौद्योगिक इकाइयां विकसित हुई हैं। ये फलों का मुख्या, रस, वेकरी उत्पाद, वीयर, वनस्पति, माचिस, सावुन, प्लास्टिक का सामान, हाय भी घड़ियां, चमड़े का सामान, विजली के तार, कंटीले तार श्रौर श्रीद्योगिक सामान का उत्पादन करती हैं।

इसी के साथ लकड़ी की दस्तकारी कालीन, 'यंका' पेंटिंग और लेटचा बुनाई जैसी पारंपरिक कला और हस्तकला को सुरक्षित रखने और प्रोत्साहित करने के लिए निरंतर प्रयास किए जा रहे हैं। इन पहलुओं की देख-रेख करने के लिए एक सरकारी कुटीर उद्योग संस्थान की स्थापना की गयी है।

केन्द्रीय श्रावकारी श्रीरनमक कानून 1944 श्रीर उद्योग (विकास तया नियमन) श्रिधिनियम 1951 को इस राज्य में लागू किये जाने से यहां उद्योगों को नई दिशा मिली है।

सिवाई धोर बितली 1979 से राज्य में 65 नई सिवाई योजनाएं गुरू को गई सपा 134 योजनार्यों का नवीनीकरण किया गया, जिससे 15,106 हेक्टेयर भूमि को सिर्धाई की मुविधा उपलब्ध हुई । इसमें से 8,650 हेक्टेयर भूमि का उपयोग किया जा रहा ž i

> धस्यायी धनुमान के धनुसार तीस्ता धाटी में 8000 मेगाबाट विजती उत्पादन की समता मौजूद है। ठीस विजली समता 3000 मेगावाट के करीब हो सकती है। रांगिट पन-विजनी परियोजना घरण-111 (60 मेगाबाट) की केन्द्रीय जल आयोग ने पहताल की और सब यह एन० एव० पी० सी० द्वारा अपने हार में लिया जा रहा है। दूसरी परियोजना-उत्तरी सिन्तिम में सिगहिक के पास सीरना चरण-JII की भी भाषीय ने पड़तात की है। इसकी स्थापित शमता 1000 मैगाबाट होगी । वे परियोजनाएं राज्य के दीर्घकालीन हितों की पूर्ति करेंगी ।

> भत्यकालीन जरूरतों की पूर्ति के लिए, राज्य विजली विमाग करीब 20 मेगावाट की छोटी योजनामों की जांब-पहतात में सगा है। इस गमय दी पन-विजली भोजनाएं--रोंगनिच, चरण-11 (2. 5 मेगाबाट) तथा रिम्बी चरण-111 (1 मेगाबाट) निर्माण के अग्रिम चरण में हैं और नई पत-विजली योजनाएं-मायोंग्न (4 मैगाबाट) घीर भंपर रोंगनिव (8 मेगावाट) 1986-87 के चाल वर्ष से लागू की जा रही हैं।

> 31 मार्च 1986 तक राज्य के कुल 405 राजन्य क्रॉक गांवों में गे 224 का विद्यतीकरण किया जा चका था।

71071

26 मर्रेल 1975 से सिकिश्म भारत संघ का पूर्व सदस्य बन गया था । सितम्बर 1974 को यह भारत संघ के सहयोगी राज्य के रून में उमरा था। 10 बर्जन 1975 को विधान समा ने एक प्रस्ताव पारित कर शोखाल का पद समान्त कर दिया तथा राज्य को पूर्ण सदस्य के रूप में मान्यता देने का अनुरोध किया। 14 प्रयेस 1975 को मतदान के द्वारा सिवियम की जनता ने इन प्रस्ताव का हार्दिक स्वागत किया ।

धान समा

: टी॰ वी॰ राजेखर राज्यपास

: नरवहाद्र भडारी मुख्यमन्त्री

: न्नसीराम शर्मा अध्यक्ष

मुख्य न्यायाधीतः वृगतं विजीरं मीहंगी व रवावालय

मध्य सचिव : के॰ एन॰ एन॰ छातहा

नलों के		(वर्ग किलोमीटर)		•
ाल <b>य</b>	1. पूर्वी जिला	954	1,38;762	र्गगतीक
	. 2. उत्तर जिला	4,226	26,455	मंगन
	3. दक्षिण जिला	750	75,976	नागची
	4. पण्चिम जिला	. 1,166	75,192	ग्यालिंसग
	्र हरियाणा			
	हरियाणा			
	हरियाणा क्षेत्रफल : 44,212 य	ं गै किसोधीटर	जनसंख्या	: 1,29,22,618

क्षेत्रफल

मुख्यालय

जनसंख्या

रुल, जनसंख्या

जिला

चाचान्न के उत्पादन में भारी बढ़ीतरी हुई है। 1966 में उत्पादन 25.92 लाख टन था जो 1985-86 में करीब 81.46 लाख टन तक पहुंच गया। चायल का उत्पादन सात गुना बढ़ा है। गेहुं के उत्पादन में पांच गुना श्रीर श्राजू के उत्पादन में चार गुना वृद्धि हुई है; जबिक कपास का उत्पादन ढाई गुना बढ़ा है। श्राज 25.35 लाय हेयटेयर भूमि पर गेहूं, चावल, मक्का श्रीर वाजरे की श्रधिक उपजाळ फिरम की फरालें होती हैं। 1966-67 के बीरान ऐसा क्षेत्र केवल 0.17 लाख हेन्टेंगर था। उर्थरकों की प्रति हेक्टेयर खपत, 1966-67 के दौरान माग्र 2.90 किलो प्रति

लगातार बढ़ता ही जा रहा है।

लक्ष्य निर्धारित किया गया है।

हेमटेयर थी, जो बढ़कर 1985-86 में 65.87 किलो प्रति हेमटेयर हो गयी। इस तरह उर्धरकों की खपत में 20 मुना वृद्धि हुई है।

शामाजिक वनीकरण योजना से श्रव्याणल वितिहार मजदूरों को उनके वस्वाजे पर ही 17 लाख कार्य दिवसों के बराबर 'सीजनन' रोजगार के अवसर पदा होने की श्रामा है। 'हर बच्चे के लिए एक बुक्ष' कार्यक्रम को जोर-मोर से लागू. िषया जा रहा है। हाल ही के वर्षों में राज्य ने प्राक्ती उपलब्धियों में भारी वृद्धि की है। 1980-81 में 1.59 करोड़ की तुलना में 1981-82 में 6 करोड़ पेट लगाकर राज्य ने चार-गुना वृद्धि दर्ज की । 1985-86 के दौरान राज्य ने 9.43 मरोड़ का लक्ष्य पूरा किया श्रीर 1986-87 कि लिए 7.25 करीड़ पेड़ लगाने फा एद्योग

हरियाणा के अनुध्य उद्योग है: सीमेंट, चीनी, कामन, सूनी कपड़ा, कान वा सामान, पीतल की वस्तुएं, साइकिल, ट्रैक्टर, मीटर साइकिस, ट्रेसीमिजन सेट, स्टील ट्यूब, हैस्ट-टूस्स, क्पास धाला, रेस्डीकरेटर, बनस्पति भी, सलामें पहिमां, मीटर माहियों के टायर बीर ट्यूब, सफाई के सामान बीर किरसिब के जूने सारि। एकोर से हिन्दुस्तान मसीन टूस्स की एक फाड़ी है जो ट्रैक्टर बनाती है।

भारत इनेक्ट्रोनिकन लिमिटेड पंबरुता में 111 नरोड़ रावे की दूर्णवार परियोजना लगाने जा रहा है। करनान के निकट 1300 करोड़ रावे पूंची निकेन का तेल्वोधक कारणाना तैयार ही रहा है। गुडगांव में मारुनि उद्योग निकिटेड पहुँने ही भारुति मुकुकी कार पौर कैन बाजार में ला चुका है। गुण मिलाइर इन माम हरियाणा में 65,336 छोटी छोटोमिक इकाइया तथा 358 बड़े धौर मध्यम दलें की छोटोमिक इकाइया है।

सचाई और विजली

हिष्याणा सत्तनुज और ब्यास निर्द्यों पर बनी बहुमूत्री परियोजनामों में पंजार तया राजस्थान के साथ मिलकर साम बठाता है। राज्य को बड़ी विचाई योजनाएं है—सिक्समी समुना नहर, भाषणा नहर प्रणानी तथा गुढ़गांत्र नहर । राज्य में वानी फो निक्सी सतह से ऊपर तथा गुष्प हतामों पर चहुना परता है। यह एक प्रचा साहिसक प्रमास है विवन भारत में पहनी बार तित्रट निचाई को सामितक रूप साहिसा । राज्य ने चृहाक और सिमानी निष्य दिया । राज्य ने चृहाक और सिमानी निष्य दिया है योजनार की माने पड़ी योजना है, शील पूरी हो जाएगी। इनने 2,85,000 है।टेयर के अनिरित्त थोज में सिमानी हिमानी है। सोनी। हरियाणा के यारानी भूगि के मानित नक्तुन-मूना गरारे नहर के हारा राबी-राना नवियों के यानी की जन्मुहता। में प्रवीमा रूप नहें।

मुक्त भूमि की निचार के लिए, 139 छोटे बनासवों का पना लगाया गया है जो पानी जमा करने के बावे के निर्माण ने बहुने पानी का भदारण करने । 56 जलनकरों का निर्माण पूरा हो चुका है और घन्य 38 का निर्माण-कार्य प्राप्ति पर है।

हरियाणा में सभी गांवों का विद्युतीकरण कर दिया गया है । 6062 हरिजन बहितमों में स्ट्रीट लाईट के अलावा हरिजनों के परो में जिजनी के परेन् कनैकान भी दिये गये हैं। हरिजनों के परों में 50,000 ने अधिक विजनी कनैकान दिये जा पुके हैं।

बिजती उत्पादन भीर विनरण व्यवस्था का कई गुना फैलाव हुमा है। बिजनी की ग्रपत जो 1966 में प्रतिदिन 17 लाय मूनिट थी, भव बढ़कर 187 लाय सूनिट प्रतिदिन हो गई है। 1985-86 बिजती उत्पादन की स्थापिन हामना 343 मेगाबाट से बढ़कर 1,572 मेगाबाट हो गयी है।

7.4	<b>भारत 1986</b>	•		•			
हृत्यपूर्ण पर्यटन न्त्र	राणाहंस, मङ्खल झील, सुरजकुंड, देवनिक, सुस्तानपुर, घरबेट, सोहना भीर पिजीर यहां के महत्वपूर्ण पर्यटन केन्द्र हैं। हरियाणा में 30 पर्यटन कॉम्पलेनस हैं।						
एकार	राज्यपाल :	एस० एम० एन० धनी					
	मुखामंती :	वंसी जाल					
पंघान समा	भव्यक्ष :	तारा सिंह					
ाडच स्मायालय	मुख्य त्यायाधीण : मुख्य सचिव :	: हृदयनाय सेठ : पी०पी० केपरीहन	,				
जल <b>ें का धेतकल</b> जनसंद्या घीर प्रध्यालय	जिला	क्षेतफल (पर्गे किलोगीटर)	ं जनसंख्या	मुख्यालय			
<i>ુ</i>	1	ņ	3	4			
	1. झम्बाला	3,632	14,09,463	मन्त्राला			
	2. भिवानी	5,099	9,20,052	भिवानी			
	3. फरीदाबाद	2,150	10,00,859	फरीदाबाद			
	4. गुष्ट्रगांव	2,716	8,49,598	गुरुगोव			
	इ. दिवार	6,315	14,96,534	हिसार			
	6. जींद	3,306	9,38,074	जींद			
	7. फरनाल	3,721	13,22,826	करनाल			
	<ol> <li>मुख्येत</li> </ol>	3,740	11,30,026	<b>गुरुक्षेत</b>			
	१. महेन्द्रमङ्	3,010	9,59,400	नारनोव			
	10. रोहतक	3,841	13,41,953	रोह्तक			
	11. सिरसा	4,276	7,07,068	सिरसा			
	12. सोनीपत	2,206	8,46,765	सोनीपत			
		nnannanasaa kandin kannanasaa kinnannasaa kinnan kannan kannan kannan kannan kannan kannan kannan kannan kanna	all and the second	المتارك مساوسة المتارك في المارك والمارك والمارك والمارك والمارك والمارك والمارك والمارك والمارك والمارك والم			

### हिमाचल प्रदेश

षेत्रफम : 55,673 वर्ष कितोपीटर

जनसंद्याः : 42,80,818

राजवानी : शिमला

मुक्त माताई : हिन्दी सीर पहाड़ी

क्षि

इपि धौर बागवानी हिमाचल प्रदेश को धर्वश्यस्या के नुका साधार हैं। यही की जनसंख्या के करीव 76 प्रतिज्ञत नोग इन करदनायों में हैं। बौर बाने साल लेत का केवन 15.90 प्रतिज्ञत हो जिनित्र हैं। यहां की उपत्राध्य के विवाद हो । इसलिए यहां की जनजान किम्मिन्सिक प्रकार के करों की दीवार के लिए जपपूरत है। येव के अतिरिक्त यहां पर आपनूचारे, आहू और धुनानी पैदा होते हैं। यहां की जनजानु निक्तों जैसे बीन, आलू, अदरक सीर गारू-सब्जी के बीन के लिए घो जगुकत हैं। गई कड़तों जैसे हान, जैदून, अंतर सीर गारू-सब्जी के बीन के लिए घो जगुकत हैं। गई कड़तों जैसे हान, जैदून, अंतर सीर मारू-सब्जी के बीन के लिए घो जगुकत हैं। गई कड़तों जैसे हान, जैदून, अंतर कीर मारू-सब्जी कराइन स्वार्थ के निकास पर जोर दिया जा रहा है। गेहूं, मश्का धीर सावन यहां की मुख्य परवरों हैं।

राज्य के कृत क्षेत्र के 38.6 प्रतिवद माय में वर है। वर्गों से मुक्पडः इमारती

सकड़ी, इंग्रन की लकड़ी, बोंद भीर विरोजा प्राप्त होते हैं।

खद्योग

प्राकृतिक साधन, इन दान पर विवती धौर क्षम प्रश्नुर माता में उपनम्य होते के कारण राज्य धौदोगीकरण की घोर धौरे-धौर दृक्ता से बढ़ रहा है। 1985 के ग्रन्त तक पंजीहत तमु उदोग-धन्यों की सक्सा 1,4754 घौ।

प्रमुख उद्योगों में है—पार्वविनिक शेव में माहन बताई कारवाना, गाहन मीर बिलासपुर में बिरोजा कीर वार्षीन कारवाने वस निजी की में में मोसन में साराज का कारवाना। सरकारी शेव के कारवाने हिमालय उर्वरेश कि तिराज करें कि निराज कर पर उदाविन का कारवानिक कार पर उत्तराज के कारवानिक कार पर उत्तराज कु कर दिया है। इसके अविदित्त, मोजन के एक देशीनिकन तैयार करने वाले कारवाने ने राज्य में व्याचारिक कार पर देतीनिकन तेयों का निर्माण कर विषय है। सीमेंट निगम एक सीमेंट बंधन पता रहा है। एसिया के सवसी यह याव परीक्षण संवर्धों में से एक परान् में हो निगम का शामि में सुक इन्तेव्हानिक वॉम्प्नेस सुक हिचा वा रहा है।

सपु उद्योग क्षेत्र में मूहमदर्शी येंतो, पड़ी के पुत्री, विक्रित्ता घोर उद्योग के विष धर्मामीटरीं, गर्म करने के उपकरणों घीर अस्पताओं के उपकरणों आदि

का चलादन हो रहा है।

वामीण उद्योगों में भेड़-पालन, सरुडो पर परहाडी और मुहारियरी, रूताई, बुनाई, चमड़ा बनाना, मिट्टो के बर्जन और बांत को बस्तुएं उत्शिवानीय हैं।

बरोटीबाला, मगरोटा, मेहतपुर, पौटा काह्य, दिलालपुर, मामगी, गोतम, परवान् भीर पेमो में मोदोगिक क्षेत्र तक क्षेत्रन, सरमपुर, कोग्या, जवाती, भीर मेहतपुर में भौदोगिक बस्तियां स्मान्ति को स्वी है। केरव

सरकार

वैराइट्स आदि राज्य के महत्वपूर्ण खनिज हैं। तचाई और विजली परियोजनाओं में से प्रथम परियोजना गिरि पनबिजली बजली कार्यं कर रही है । अन्य विजली परियोजनाएं जिन पर कार्यं हो रहा है, इस प्रकार हैं :--लाहील और स्पोति जिले में रौंगटोंग पनविजली योजना, मंडी जिले में बस्सी परिवर्द्धन परियोजना, किन्नीर जिले में संजय (भाभा) पनविजली परियोजना; शिमला जिले में आंध्र पनविजली परियोजना व नायपा झाकरी परियोजना । कांगड़ा

जिलें में विनवा पनविजली परियोजना ग्रगस्त 1984 में शुरू की गई। मार्च 1986 तक लगभग 15,015 गांवों का विद्युतीकरण हो चुका या। भहत्वपूर्ण पर्यटन परवान, शिमला, चायल, मनाली, डलहौजी और धर्मशाला यहां के महत्वपूर्ण

: वाइस एडिमरल आर० के० एस० गांधी

क्षेत्रफल

1,167

6,528

1,118

5,739

6,401

5,503

1,936

1,540

सेंघा नमक, स्लेंट, खड़िया मिट्टी, चूना पत्थर, डोलोमाइट, पाइराइट्स और

मुख्यमंत्री : वीरभद्र सिंह : श्रीमती विद्या स्टीक्स विधान समा **भ**ष्टपक्ष म्ख्य न्यायाधीश : पी० डी० देसाई उच्च न्यायालय

पर्यटन-स्थल हैं।

राज्यपाल

मुख्य सचिव : पी० के० मट्टू जिला

जिलों का सेवफल, जनसंख्या मीर (वर्गं किलोमीटर) मुदयालय 1. विलासपुर 2. चम्वा 3. हमीरपुर 4. कांगड़ा

12. **उना** 

5. किन्नीर ६. कुल्लू 7. लाहौल और स्पीति

9. शिमला

13,835 8. मण्डी 3,950 5,131 10. तिरमीर 2,825 11. सीलन

2,47,368 विलासपुर चम्बा 3,11,147 हमीरपुर 3,17,751 धमेशाला 9,90,758

जनसंख्या

कालपा 59,547 2,38,734 कुल्लू केलॉग 32,100 6,44,827

मण्डी शिमला 5,10,932 3,06,952 नाहन सोलन 3,03,280

मुख्यालय

3,17,422 अना

### अन्दमान व निकोबार द्वीपसमूह

क्षेत्रफल : 8,249 वर्ष किलोमीटर जनसक्या : 1,88,741 राजधानी : पोट क्लेबर मुख्य भाषाएं : बंगता, हिन्दी, निकीवारी, हिम्स, मतधालम और हैन्स्

कृषि

मन्दमान दीणसमूह की मुख्य यादाम अञ्चल धान है अविः नारियन भीर सुवारी, निकोबार दीव समूह की प्रमुख नक्दी अव्हें हैं। दनके प्रतिस्ति इन दीपों में गमा, रेंद्र कायल नाम (यजूर), अन एवं सिक्यों भारि की धेती भी भी जाती है। दीपसमूह की अलबायु मसाले, यजूर तथा रवड़ के लिए अनुकृत है।

इसके कुल क्षेत्र में 7,130 याँ किलोमीटर भाग में बन फेले हुए है। यहां सभी मनार के बन पाए जाते हैं। इनमें विचाल सदाबहार युवा, मिरिशियर पर होने बाले सदाबहार युवा, मिरिशियर पर होने बाले सदाबहार युवा, नमी सोधने बाले युवा तथा तदवर्षी और सराई के जंगलता बामिल है। अन्यमान होण समूह में बिधिनन प्रकार की सकड़ी पाई जाती है। सबसे बहुमूच्य एकाहियां पाड़ोक तथा मूरजन की है। ये निकोचार में नहीं पिनती।

द्वीप के चारों बोर फैले पानी में सक्तियाँ बहुत अधिक है। देश के मूख्य माग की सन्द द्वीप पर पारम्पीयन मुख्यारा जाति नहीं हैं। श्रष्टुपारों की विभिन्न द्वीपों में बसने के लिए श्रांसाहित किया जाता है।

द्योग

राज्य में लयु ज्योग झोर हस्तधिरण झौद्योगिक इकाइयों की संध्या 373 है। याप ही कुछ बड़े स्तर के बीद्योगिक एकजों की स्थापना भी हुई है। बड़े उद्योग एकक बाट जी शुविद्या के सामार वर पीटेंक्ट्रियर में हादशे मीर पास्त, दौराग मन्दमान में बन्धोगेल्ट क्या मध्य मन्दमान में बन्धोग्लेट क्या मध्य मन्दमान में बन्धों ता स्वाप्त क्या होत वर स्थापित किए गए हैं।

बहे उद्योगों के उत्पादनों में इमार्क्ता स्वर्दी, व्यागरिक प्लाईवृह सवा दिवास्त्राह्मी को तीविषय और दिविया के किए सरदी शामिल है। लघु उद्योग बीद हस्तवित्य एकन सीमी-वित्य, क्रनीनर देनाना, वेनरी क्लाबन, पावस्त्र प्रित्त, मेंद्र देनता, वितद्धन के कीत्त्र प्लाना शादि उद्योगों में समे हुए है। राज्य में 9 श्रीवोगिन प्रशिक्षण केन्द्र हैं जो सेतिय शिल्पों द्वपा शादिवादियों को बीत सीर वांस्र वा नाम, काण्डियल, सीमी-वित्य श्रीर दर्जी वित्रम जैंग उद्योगों में श्रीविद्याम प्रशान करते हैं। इसी वेंस प्रशिवांत केन्द्र प्रधिसाम प्रदान करते के साथ-साय उत्यादन भी करते हैं।

## सिंचाई और विजली

चूंकि द्वीर में किसी प्राकृतिक नदी का अभाव है, इप्रलिए द्वीप समूह में वड़ी परियोजनाएं सम्भव नहीं हैं। छोटी योजनाएं—जैसे वर्षा का पानी इकठ्ठा करना तथा भूमिगत पानी के वेहतर उपयोग सम्बन्धी योजनाएं गुरू की जा रही ह ।

्द्वीप में 15 विजलीघर हैं। फोनिक्स के पावर हाउस, पोर्ट ब्लेयर तथा इसके निकटवर्ती इलाकों के लिए मुख्य ऊर्जा स्रोत हैं। जनवरी 1986 तक कुल 390 गांवों में से 252 गांवों में विजली पहुंचाई जा चुकी थी।

संचार

द्वीपों पर ग्रावागमन दो तरीकों—वायु व जल-मार्ग से होता है। कलकत्ता तथा मद्रास से पोर्ट ब्लेयर के लिए सप्ताह में तीन वार इण्डियन एयरलाइन्स सेवा चलती है। चार समुद्री जहाज पोर्ट ब्लेयर व कलकत्ता/मद्रास/विशाखापत्तनम के वीच प्रथम दो वंदरगाहों से 10 दिन में एक वार तथा विशाखापत्तनम से तीन माह में एक वार ग्राते-जाते रहते हैं। समुद तथा जहाज विभाग के पास ग्रन्तःद्वीप यातायात की आवश्यकताग्रों को संभालने के लिए समुन्नत वेड़ा है।

मुख्य पर्यटन स्थल

ि सेत्यूलर जेल राष्ट्रीय स्मारक, एन्थ्रोपोलिजिकल एंड मैरीन म्युजियम, चैयम साँ मिल, कारवाइन्स कीव वीच, चिंक आईलैंड, रोस आइलैंड, वन्डूर, चिंदया टापू, मधुवन श्रीर माउन्ट हैरियट आदि यहां के महत्वपूर्ण पर्यटन स्थल हैं।

त्रशासन

श्रन्दमान श्रीर निकोबार वड़े ही सुरम्य द्वीपों का समूह है जिसमें छोटे श्रीर वड़े, बसे हुए तथा बीरान द्वीप-समूह शामिल हैं। ये द्वीप वंगाल की खाड़ी के दक्षिण-पूर्वी भाग में स्थित हैं। इन द्वीपों में दो पृथक द्वीप-समूह हैं जिनके नाम हैं: श्रन्दमान द्वीप-समूह श्रीर निकोबार द्वीप-समूह। इस केन्द्र शासित प्रदेश की राजधानी पोर्ट ब्लेयर की दूरी समुद्री मार्ग द्वारा कलकत्ता से 1,255 कि॰ मी॰ तथा मदास से 1,195 कि॰ मी॰ है।

ग्रदंमान ग्रीर निकोबार द्वीप-समूह को 1 नवम्वर 1956 को केन्द्र शासित प्रदेश घोषित किया गया था। प्रदेश का प्रशासन कार्य राष्ट्रपति द्वारा चलाया जाता है। 1982 से स्थानीय प्रशासन कार्य उप-राज्यपाल देखते हैं।

यहां की अधिकांश जनसंख्या देश के मुख्य भाग से ग्राकर यहां पर वसने वालों की है। वे ग्रपने-ग्रपने धर्म तथा भाषा को ही ग्रपनाये हुए हैं। हालांकि प्रवासी ग्रपनी-ग्रपनी भाषा ही वोलते हैं, किन्तु हिन्दी ग्रधिक वोली जाती है।

1981 की जनगणना के अनुसार प्रदेश की जनजातीय जनसंख्या 22,361 है। इन द्वीपों में ये जनजातियां पाई जाती हैं—अन्दमान जिले में अन्दमानी, श्रोजिस, जारवास तथा सर्नतिनिलज तथा निकोबार जिले में निकोबारी तथा श्रेम्पेन्स। अंदमान और निकोबार द्वीप-समूह आदिम जनजाति संरक्षण अधिनियम के तहत जनजाति क्षेत्रों में प्रवेश-निषेध है तथा प्रशासन से लाइसेंस लिए विना

कोई भी बाहरी व्यक्ति द्वीप के जनजाति क्षेत्रों में किसी प्रकार का व्यापार या उद्योग नहीं चला सकता।

### सरकार

उप-राज्यपाल : लेपिट० जनरल टी० एम० घावेराय (धनशाम प्राप्त)

उच्च न्यायासय

मंदमान भीर निकोबार द्वीपसमूह कलकता उच्च न्यायामय के व्यक्तिशार क्षेत्र में धाता है।

मध्य सचिव : एस० आर० शर्मा

जिलों का क्षेत्र	
जनसंख्या और	
मुख्यालय	

प.म	जिला	क्षेत्रफन (वर्ग किनोमीटर)	जनसंब्या	गुक्तास्य
•	<ol> <li>भंदमान</li> <li>निकोबार</li> </ol>	6,408 1,841	1,58,267 30,454	कार शक्ता. बाद सक्ता
	अरुणाचल प्रदेश <sup>1</sup>		-	
-	धोवफल : 83,743 वर्ग वि	सोमीटर <sup>2</sup> जनगंख्य	1 : 6,31,839	
	शांत्रमाती • श्रेटावसर	solver ST	वार्षः सरेग्रन	इति प्राप्ती

राजधानाः इटानगर

शरपुरदेन, बरेन देश

सग्जनी हातिन हिन्दीकी श्रादिकालींकः व्यक् दिनर्देश इतुः नियमी द्यानगरि, समिदे, राजवा भौर वास्त्री ह

कृषि

भावादी 3,257 गांवों में निवास करती है, बिन्हें 48 खंडों ने मनुहुबद हिया नरा है। लोगों का मुख्य व्यवसाय कृषि है जो ब्यानक रूप ने बनदुन्द्र पहादियों और कियी में वर्षा वाले दलानो पर काटने और जनाने का तरीहा आनाने हुए वेदी का न्यान

केवल छ: नगरों को छोड़कर समुचा क्षेत्र शानीय है जहाँ इनकी 94 प्रतिनत

बदलते रहते हैं, इसे 'सुम' कहते हैं।

कुल जनसंख्या के 35.33 प्रतिकृत सील इत्यह है जी विश्विन प्रतिकृ गतिविधियों में लगे कुल कुमैनारियों का 72.29 प्रतिगर हैं।

1984 में इसके कुल भौगोलिक क्षेत्र के सगमम 4 प्रतिज्ञत भाग की की मन्तरेत साथा गया। कुल भूमि के 62 प्रतिशत भाग में बन फैर हुए हैं। 14%

में कुल 136110 हेन्ट्रेयर खेत में घेती की गई। इनमें में 77 प्रीनलन केन में सूम खेती तथा शेव शेव में बावल तथा शीदीशा बरानी रीनी की महें।

 <sup>11</sup> फरवरी 1937 को बारो किए पए श्रमाणारण वीश्यत्र की प्रिम्बन्त के श्रमात. बरुणानस प्रदेश 20 फरवरी 1987 स वृत्ते सुन्य देव नया ।

<sup>2.</sup> दोवफल संबंधी झाउडे बस्पायी है।

धान मुख्य फसल है। अन्य महत्वपूर्ण फसलें मक्का, मोटे अनाज, गेहूं, जी, दालें, सरसों, आलू, गन्ना, अदरक, मिर्च, कपास, सोयाबीन, सिंहजयां आदि हैं।

ग्रहणाचल प्रदेश में 1000 से भी ग्रधिक फलों के वागान हैं जहां श्रन्नास, संतरा, नींवू, लीची, पपीता, केले, श्रमरूद तथा कटिवन्धीय फल जैसे सेव, वेर, नाभपाती, ग्राहू, चेरी, जैतून, वादाम ग्रादि उगाये जाते हैं।

पासीघाटी में, ग्रामसेवक प्रशिक्षण केन्द्र तया कृपक प्रशिक्षण केन्द्र दो महत्वपूर्ण संस्थान हैं जो युवकों तथा कृपकों को कमशः ग्रामीण विकास तथा वैज्ञानिक ढंग से कृषि का प्रशिक्षण देते हैं।

जंगलात, खिनज एवं जलिवयुत संसाधनों की दृष्टि से समृद्ध श्ररुणाचल प्रदेश में श्रांद्योगिक विकास की संभावनाएं पर्याप्त मात्रा में विद्यमान हैं। तिरप जिले में नामिचक—नामफ़ुक स्थान पर कोयले के भण्डार हैं, जिसमें लगभग 850 लाख टन कोयला सुरक्षित है। श्रनुमान है कि कच्चे तेल के 15 लाख टन के भण्डार हैं। वेस्टकामेंग जिले के रूपा में डोलोमाइट के विशाल भण्डार हैं। लोहित जिले के टिडिंग में चूना-पत्थर के 910 लाख टन के सुरक्षित भंडार होने का अनुमान है। चूना पत्थर डिवांग घाटी जिले में हुनली तथा श्रपर सुवानसीरी जिले में मेनगा में भी मिलता है। इनके श्रतिरिक्त ग्रेफ़ाइट, क्वार्टजाइट, श्रभ्रक, लोहा ग्रांर तांचे की खाने मिलने के भी समाचार मिले हैं।

दो महत्वपूर्ण घरेलू उद्योग हैं — वुनाई तथा टोकरियां बनाना । 1985 में लघु-उद्योगों की संख्या 1426थी जिसमें लकड़ी काटने के आरे, धान तथा तेल की मिलें, फल परिरक्षण, साबुन तथा मोमबित्तयां बनाने की इकाइयां, इस्पात संरचना, लकड़ी का काम आदि शामिल हैं। 15 मध्यम दर्जे के उद्योग बनों पर निर्भर हैं। जो कलई, चाय की पेटियां, प्लाईवीर्ड आदि का उत्पादन करते हैं। इनके अतिरिक्त 25 रेशम उद्योग के केन्द्र हैं।

वड़े उद्योगों को बढ़ाबा देने के लिए सुदृढ़ ग्रौद्योगिक ग्राधार बनाया जा रहा है। इस क्षेत्र के महत्वपूर्ण उद्योग हैं—पासीघाट में छत की हल्की चादरें बनाने का कारखाना; वेस्ट सियांग जिले के निगमोई में एक फल, परिरक्षण संयंत्र ग्रीर तेजु में एक लघु सीमेंट संयंत्र ।

रोइग में श्रौद्योगिक प्रशिक्षण संस्थान तथा शिल्प एवं बुनाई के 64 केन्द्र हैं जहां विभिन्न प्रकार के शिल्पों तथा तकनीकी शिक्षा की सुविधाएं प्रदान की गई हैं। इटानगर, पासीघाट तथा दियोमाली में श्रौद्योगिक वस्तियों की स्थापना की गई है ।

इटानगर में उत्तर-पूर्वी क्षेत्रीय विज्ञान ग्रीर टेक्नोलांजी संस्थान ने भी काम करना शुरू कर दिया है।

उ द्योग

सिचाई और विजली पहाड़ों की बतान परस्यान परिवर्तन की सूम येती की जाती है जो क्यां पर निर्भर है। पहाड़ों की तलहटी धौर नदी पाटी वाले सेत्रों ये मीड़ीनुमा घौर पाउत की येती वाली भूमि की विचाई धामतौर पर नातियां बनाकर धौर जन धारामों की मोड़कर की जाती है।

छोटी जोतों की सिचाई के लिए पत्मसैटो का प्रयोग भी किया जाता है। मार्च 1985 तक 357 लघु सिचाई परियोजनाएं कार्योन्तित की पद्दे 1985 में इपिगन कृत मिचित क्षेत्र 68340 हेक्टेयर था।

हार के बहुत कि हिन्दूयर था।

इस केन्द्र साहित प्रदेस की पनिविज्ञती हामता को विज्ञती दारपादन के लिए
प्रियकाधिक प्रयोग में साया जा रहा है। मार्च 1985 तक स्थापित माइनो धौर छोटेपन विज्ञतीचरों को संद्या 22थीं, जिनकी कुल स्थापित हामता 12,410 फिलो-बाट थी। डीजल से विज्ञती पैदा करने वाले सेटो से भी घांशिक रूप से विज्ञती भी जरूरत दूरी को जा रही है। 1985 में 22,400 किलोबाट विज्ञती माइनो पन-विज्ञतीयरों तथा 3,410 किलोबाट डीजल सेटो में पैदा की मई। मार्च 1985 तक 827 गांवों तक विज्ञती पहुंचाई गई।

पर्यटकों की दिलचस्पी के स्यान हैं: थोमडिला, खांग तथा इनके निकट प्रसिद्ध

बौद भठ, इटानगर तथा इटा दूर्व के ऐतिहानिक खंडहर, प्रातत्वीय महत्य के दो मूचा

स्यल मालिनियन तथा भीष्मकनगर, तीर्यस्थल परसुराम कुंड भीर तिरप जिले का

महत्वपूर्णं पर्यंदन स्यल

सरकार

विद्यानसमा

**उच्च ग्यापालव** 

उच्च ग्यायालय

तम्दाका अभयारच्य । राज्यपाल : शिव स्वरूप

मध्यमंत्री : गेगोंग ग्रपांग

**अध्यक्ष**ः टी० एत० राजकुमार

मुख्य स्थायाधीत : पी० सी० रेह्दी

प्रश्याचन प्रदेश, गुवाहाटी उच्चन्यायालय के प्रधिकार क्षेत्र में घाना है। मुख्य सचिव:एस०सी० वैक्य

जिलों का क्षेत्रफल, जिला धेशपल<sup>1</sup> जनसङ्गा मुख्यालय जनसंख्या सीर (वर्ग किलोमीटर) मुख्यालय 1 2 3 4 5 1. दिवंगवैलो अनीनी 13,029 30,978 2. ईस्ट कार्मेग शेप्या 4,131 42,736 3. ईस्ट्र सियाग 6,512 70,451 पासीघाट

1 2	3	4	Б
4. लोहित	11,402	69,498	
5. लोअर सुवनिसरी	13,010	1,12,650	जिरो
6. विरप	7,024	1,28,650	खौंसा
7. अपर सुवनिसरी	7,032	39,410	ध्पोरिजी
8. वेस्ट कार्मेग	9,594	41,567	बोमहिला
9. त्वांग		21,735	त्वांग
10. वेस्ट सियांग	12,006	74,164	आलोंग

## गोवा, दमन और दीव

कृषि

उद्योग

क्षेत्रफल : 3,814 वर्ग किलोमीटर	जनसंख्या : 10,86,730
राजघानी : पणजी	मुख्य भाषाएं: कोंकणी, मराठी तथा गुजराती

सिचित क्षेत्र कुल कृषि भूमि का लगभग 8.53 प्रतिशत है। यहां की मुख्य फसल चावल है। दालें, रागी तया अन्य खाद्य फसलें भी पैदा होती हैं। नारियल, गन्ना, काजू, सुपारी, अन्नानास, ध्राम और केला यहां की मुख्य नकदी फसलें हैं। कुल क्षेत्र के 28.4 प्रतिशत भाग में वन हैं।

मार्च 1986 तक पंजीकृत लघु उद्योगों की संख्या 3513 थी जिसमें 23611 कर्मचारी थे श्रीर इनमें लगभग 45.24 करोड़ रूपये की पूंजी लगी थी। इनमें वर्कशाप, वेकरियां, मूदणालयं, लकड़ी चिराई मिलें, टायर रिट्रीडिंग एकक, फलों श्रीर मछिलयों की डिब्बावन्दी, काजू तैयार करना, मौजेक (पच्चीकारी युक्त) टाइलें, साबुन, फर्नीचर, टाइपराइटरों के रिवन, कार्वन कागज, मोटर गाड़ियों की चैट्रियां, एकराइलिक चादरें, पोलिथीन के थैले, सोडियम सिलीकेट, मछली पकड़ने के जाल, जिप फास्तनर, स्टोब की वित्तयां, जूते, ऐनकों के फ्रेम, रसायन, स्टेनलेस स्टील के बर्तन, चावल श्रीर ग्राटा मिलें, दषाइयां, घड़ियों श्रीर टी० वी० सेटों का संयोजन श्रादि शामिल हैं।

<sup>1.</sup> क्षेत्रफल संबंधी आंकड़े अस्यायी हैं।

<sup>2. 30</sup> मई 1987 से गोवा पूर्ण राज्य बन गया लेकिन दमन और दीव केन्द्र शासित प्रदेश ही रहेंगे।

यहां पाए जाने वाले प्रतिनों में प्रतिन सोहा, मैरनीन, ऐसे मेगनीन, बास्तारट भीर सेलखडी व सेलखडीयुक्त रेत सामित हैं। क्षेत्र की धर्मभ्यस्मा में पनन उद्योग का बहुत बड़ा योगदान है।

सिचाई छौर विजसी शई तपु सिवाई योजनाएं शुरू की गई है, जैसे सिपट शिवाई योजनाए, प्रशार, तालाब धाटि। 1985-86 में इससे 13521 हेप्टेयरक्षेत्र में सिवाई मी गई।

कुछ वही य मझौती सिपाई योजनाएं हैं—एसं सी, दिसाएं), दमन गम, प्रजूता और साप्योवी । कुस 412 गोवों में से 395 गोवों को सार्च 1986 दर विजयी पहुंचायी जा चुकी है।

मुख्य पर्यटन स्वल

पर्यटन के मुख्य धारुपंण हैं—कोल्बा, कोलनगुट, वागाटोर, हरनल, कंत्रुश सपा भीरसार सागर तट, बेल्लिक्त आफ बाम जीसम और वेचेड्डल पर्व, क्रेतम, मरहात, धार्मिक स्थल, अंगुणी तथा बनहोरा, धगुवा, तेरेयल, वागीर तथा क्रांबी-डी-रामा किला: दशसागर व हरवेसम अपात और स्पेय शील हरतारि ।

सरकार

सप-राज्यपाल : डा॰ गीपाल सिंह

मध्यमंत्री : प्रतापसिंह रावजी राणे

विद्यान समा

प्रध्यक्ष : डी० जी० गारवेकर

सम्बन्धानसम्बर्गः एक नई जिला प्रदालत दशिल गोवा में बनाई गई है। सम्बई उच्च न्यायालय की एक खण्डपीठ गोपा में पणजी में स्थापित की गई है।

मुख्य सचिव: पी० पी० श्रीवास्तव

जिलीं का क्षेत्रफल व्यनसंध्या तथा मुख्यालय

₹,	जिला	क्षेत्रफल (वर्ग किसोमीटर)	जनसंच्या	मुख्यालय
	1. হমন	72	48,560	दमन
	2. दीम	40	30 421	दीव
	3. गीवा	3,702	10,07,749	पणओ

₹	P	ड	ħ	1	ģ

क्षेत्रफल : 114 वर्ग किलोमीटर	जनसंस्या : 4,51,610
राजधानी : चण्डीगढ़	मुख्य भाषाए . हिन्दी घीर पत्रामी
Chand . deside	

**कृ**चि

हस समय खेती योग्य कुल 3047 हेस्टेयर धूमि है जियमें सगभग2,740 हेस्टेयर धूमि सिचित है। युष्य धारा फतलें हैं—मेंहू, धनका धौर वी। कल भौगोलिक क्षेत्र के 27 प्रतिसत भाग में यन है।

<b>उद्योग</b>	वड़े श्रीर मध्यम क्षेत्र में 14 उद्योग हैं जिनमें से दो सार्वजिनक क्षेत्र के हैं। लघु उद्योग क्षेत्र के श्रंतर्गत 2000 से श्रिधिक इकाइयां पंजीकृत की गई हैं। वड़ी श्रीर मझीली श्रीद्योगिक इकाइयां ऊनी वस्त्र श्रीर निर्टिग मशीन की सुइयां, पेय पदार्थ, विजली के मीटर, एण्टोवायिटक्स, साईकिल के रिम श्रीर फीह्वील एवं गत्ता श्रादि वनाती हैं। कुटीर श्रीर लघु उद्योग ये सामान वनाते हैं—इस्पात की चीजें, स्वास्थ्य श्रीर सफाई सम्वन्धी उपकरण, दरवाजों का सामान, इलेक्ट्रानिक पुर्जें, छुरी कांटे, लोहे का सामान, विजली के उपकरण जैसे कपड़ा धोने की मश्रीन, प्लास्टिक के जूते, कपास की श्रोटाई के मश्रीनों के पुर्जें, वर्तन, पेंट श्रीर वानिश्व, रेडियो श्रीर ट्रांजिस्टर, मोटर वाहन के कल-पुर्जें, सिलाई मश्रीनों के कल-पुर्जें, टाइलें, रिपटें, कीटाणुनाशक दवाएं, घरों में उपयोग के तार, धर्मार्मीटर, तार निर्मित वस्तुएं, सावुन, रासायितक पदार्थ, सीमेंट पाइप श्रीर टाइलें, दाल श्रीर तेल मिलें, साइकिल ट्यूव व टायर, इलेक्ट्रिकल कंट्रोल स्विच, ट्रेक्टरों के पुर्जें, नाइलोन की निवार, कपड़ा, पिट्टयां, श्रायुर्वेदिक दवाइयां, इलेक्ट्रिक चौक, पेंच, चूना, रंगीन फोटोग्राफी, ट्रक व तीन पिह्यों वाले बाहनों की वाडी का निर्माण क्लाक, डिजाइन, चारा काटने की मश्रीनें, फर्नीवर हेलमेट, सोडियम सिलीकेट, खनन मश्रीनों के पुर्जें श्रीर रोडवेज श्रादि।
संचाई और ब्रजली	भाखड़ा में उत्पादित कुल विद्युत में से इस संघीय क्षेत्र को 3.5 प्रतिगत हिस्सा मिलता है। विजली के भारी संकट के समय दो मेगावाट तक विजली उत्पादन करने का भी प्रवन्ध है। सभी 22 गांवों में विजली पहुंच चुकी है श्रीर गलियों में प्रकाश की व्यवस्था भी की जा चुकी है।
ख्यं पर्यटन स्थल	मुख्य पर्यटन केन्द्र हैं—रोज गार्डन, राक गार्डन, शान्ति कुन्ज, झील ; संग्रहालय तथा ग्रार्ट गेलरी, राजधानी काम्पलेक्स, नेशनल गेलरी ग्रॉफ पोर्ट्रेट इत्यादि।
सरकार	प्रशासक : एस० एस० रे। सलाहकार : के० वनजी।

# दादरा और नागर हवेली

क्षेत्रफल : 491 वर्ग किलोमीटर जनसंख्या : 1,03,676 राजधानी: सिलवासा मुख्यं भाषाएं : भिली, भिलीदी, गुजराती तया हिन्दी

यह प्रदेश 1954 में स्वतन्त्र हुआ था तथा 11 अगस्त 1961 को भारतीय संघ में शामिल किया गया। इस प्रदेश की जमीन श्रलवाड़ा श्रीर तेरम का

प्रणाती पर दी वई धीर इसका नियंत्रण धार्मेनाइ साकाभी धगरेरीमा नामक कृषि कानून के मन्तर्गत किया जाता है।यह क्षेत्र गुजरात मोर महाराष्ट्र के बीच में है। वापी सबसे नजदीक का रैन के स्टेजन है जो जिलवामा से 15 कि॰ मी० दूर है।

1964 में इस प्रदेश का नमा सर्वेदाण तैयार किया गया धीर 1965 में नवें रूप से बंटवारा किया गया। इस नये सर्वेक्षण के अन्तर्गत सभी मोणी को उनको जोत पर 'खताबाही' श्रीधकार दे दिये गये।

प्रदेश में 72 गांव है। प्रदेश के कुगल प्रशासन व विकास के लिए इन गावों को 10 राजस्व क्षेत्रों में बांटा गया है। प्रदेश में विशान गुमा नहीं है।

सवि

दादरा भीर नागर हवेती पूर्ण रूप से प्रामीण तथा जनवातीय क्षेत्र हैं। हुप मीगोलिक क्षेत्र 4,89,580 हैक्टेयर है जिसमें से 21,600 हेक्टेयर कृषि होत्र है। मुख्य फसल धान (खरीफ) है। नागनी तथा धन्य पहाडी उरपाद भी महरन रूपी फहलें हैं। गन्ने की खेती को भी धीरे-धीरे बडावा जा रहा है। धाम, चीक, लीची सथा सेव मादि की भी पैदावार होती है।

बेन्द्र शासित प्रदेश के कूल भौगोलिक क्षेत्र के 40 प्रतिशत माग में वन है। कुल जनसंख्या के 78 प्रतिकात लोग बनों पर प्राधित हैं। जनजातीय लोगीं को वन इत्याद मुप्त प्राप्त करने के श्रधिकार दिये गये है।

संयोग

इस प्रदेश में कोई बड़ा उद्योग मही है। फिर भी यहां 236 उद्योग है, जिनमें कटीर उद्योग, छोटे उद्योग तथा 16 मध्यम दर्जे के उद्योग शामिल हैं। फौदोंगिक उत्पादों मे कपड़ा, इजीनियारिंग, मामान, प्नास्टिक, इनेस्ट्रानिकर, रनायन, भीपिधमा ध्यदि मामिल हैं।

सिचाई घोर विवसी

यहीं कोई बढ़ी या मझोती तिवाई योजना नहीं है। किन्तु इस प्रदेश की गुजरात सरकार सीर गीता, दमन और दीव की दमन-गंगा जलावाय परियोजना से सिवाई की मुविधा ए खरसम्ब है। छोटी सिवाई परियोजनामों में 27 सिपट निवाई योजनाएं, 15 पैक बांच भीर 3 नलकृप भीर 12 चुले कुएं हैं।

बिजली गुजरात विद्त बोर्ड में नारीदी जाती है । सघ शासित प्रदेश में

गत-प्रतिशत गांवों को विवली की गुविधा उपलब्ध है ।

सरकार

त्रशासक : हा० गोपाल सिंह

उपच स्थायालय

मह संघीय क्षेत्र वस्वई उच्च न्यायान्य के मधिकार खेल वि है।

टिल्ली

क्षेत्रफल : 1,483 वर्ग किलोमीटर जनमंख्या : 62,20,406 राजधानी : दिल्नी

मुख्य बावाएं : हिन्दी, पंजाबी और उर्द

1983 में कृषि क्षेत्र 93 हजार हेक्टेयर से घट कर लगभग 55,000 से 65000 हेक्टेयर के वीच हो गया है। प्रमुख खाद्य फसलें हैं: गेहूं, मक्का, बाजरा तथा ज्वार। खाद्य फसलों की वजाय ग्रव सिंक्जियों, फलों, पशुपालन तथा मुर्गी पालन के उत्पादन पर ग्रियक जोर दिया जा रहा है। 1982-83 में सिंक्जियों का उत्पादन 425 हजार टन था जो 1984-85 में बढ़कर 485 हजार टन हो गया। देश में गेहूं के प्रति हेक्टेयर सर्वाधिक उत्पादन में दिल्ली का दूसरा स्थान है।

श्राधुनिक नगर दिल्ली श्रीर नई दिल्ली उत्तरी भारत में सबसे बढ़ा व्यापारिक केन्द्र हीनहीं बिर्क एक महत्वपूर्ण श्राँखोरिक केन्द्र भी है। 1947 के बाद से दड़ी सरया में श्रीद्योगिक प्रतिष्ठान कायम किए गए। इनमें रेजर व्लेड, खेलकूद का सामान, रेडियो श्रीर टेलीदिजन श्रीर इनके पुर्जे, साइकिलें श्रीर इनके पुर्जे, प्लास्टिक श्रीर पी० वी० सी० सामान जिसमें जूता, कपड़ा, रसायन, उर्वरक, दवाएं, हीजरी, चमड़े का सामान, ठंडें पेय तथा हाथ श्रीर मशीनी श्रीजार वनाने की फैक्ट्रियां शामिल हैं। घातु निर्माण ढलाई (कास्टिंग), कलई चढ़ाने श्रीर इलेक्ट्रोप्लेटिंग प्रिटिंग श्रीर भंडारण का भी कार्य होता है। 1984–85 में कार्यशील श्रीद्योगिक इकाइयों की संख्या करीब 62,000 थी। इनमें श्रीस्तन 5,58,000 मजदूर काम पर लगे थे श्रीर उत्पादन 3,300 करोड़ रुपये मूल्य का था तथा विनियोग करीब 1,200 करोड़ रुपये का था।

कुछ पारंपरिक हस्तिशिल्प-जिनके लिए पहले दिरली शहर प्रस्थात था-हाथी दांत पर नक्काशी, मिनिएचर पेंटिंग, सोने श्रीर चांदी के जेवरात तथा कागज का काम शामिल हैं। दिल्ली के हाथ से वुने कपड़े बेहतरीन माने जाते थे। इस हस्तकला को फिर से सजीव किया जा रहा है।

नहरें, नलकूप तथा सीवेज ट्रीटमेंट संयंद्रों से वहने वाले पदार्थ सिचाई के साधन हैं। कृषि भूमि के 80 प्रतिशत से प्रधिक भाग को सिचाई की सुविधा उपलब्ध हैं।

दिल्ली विद्युत प्रदाय संस्थान ग्रपने इन्द्रप्रस्थ एस्टेट तथा राजघाट विजली स्टेशनों द्वारा विजली उपलब्ध कराता है। वाकी ग्रावश्यक विजली की पूर्ति वदर-पुर, वारासूट तथा राष्ट्रीय ग्रिड द्वारा की जाती है। नये सव-स्टेशन तथा नई लाइनें डालकर विजली की वितरण प्रणाली में सुधार किया जा रहा है।

समन्वत 'ग्रामीण ऊर्जा कार्यक्रम' के ग्रन्तगंत वायोगैस संयंव तथा पवनचिक्यां स्थापित की जा रही हैं। ग्रामीण क्षेत्रों में सौर कुकर, सौर हीटर तथा केरोसीन गैस स्टोव ग्रादि को प्रदर्शनों द्वारा लोकप्रिय बनाया जा रहा है तथा विशेष स्थित में इसके लिए ग्रनुदान सहायता भी दी जाती है। समन्वित शहरी ऊर्जा कार्यक्रम शुरू किया गया है जिसके ग्रन्तगंत सार्वजिनक होटलों; ग्रस्पतालों तथा ग्रन्य शैक्षणिक चवनों में सौर कुकर की जिक्री के ग्रतिरिक्त पानी के सौर हीटर लगाये गये हैं। इन दोनों कार्यक्रमों के संचालन के लिए दिल्ली उर्जा विकास एजेन्सी की स्थापना की गई है।

वाई और लो दिल्ली में उपभोक्ताओं के हिनों के संरक्षण के लिए एक निदेशालय बताया गया है जिसमें उपभोक्ताओं से संबंधित मामनों पर विचार किया जाता है।

महत्वपूर्ण वर्षटः केन्द्र महत्वपूर्ण पर्यटन केन्द्र हैं : सात किता, जामा धस्त्रिद, कुतुब मीनार, जंनर-मंतर, इंडिया मेट, विड़ता मन्दिर, हुमाएं का मकवरा घादि ।

सरकार

उपराज्यपाल : एच० एत० कप्र

मुख्य कार्यकारी पापंद: जगप्रवेश चन्द्र

महानगर परिवद

: पुरुपोत्तम गोवल

उरेस श्यामासय

: टो० पो० एस० चावना

मुख्य समिव

मध्य न्यायाद्योश

ध्रध्यक्ष

: के० के० मायुर

#### पांडिचेरि

क्षेत्रफल : 492 वर्ष किलोमीटर

जनसंख्या : 6.04.471

राजग्रानी : पांडिवेरि

मुख्य भाषाएँ : तमिन, तेल्य, मलयालम भीर फेंच

पांडिचेरि केन्द्र गासित प्रदेश में दूर-दूर स्थित चार बस्तियो—मांडिचेरि, कराईकत, माहे भीर यनाम गामिल हैं। पहली तीन तो समुद्री तट पर हैं, जिनमें से दो पूर्वी तट पर तथा तीतरी पश्चिमी तट पर हैं। चौथी पूर्वी तट मुहाने पर है।

চবি

कृषि इन केन्द्र मानित प्रदेश के लोगों का मुख्य व्यवनाय है तथा यहां भी आधी उपन इसी सेंत से होती है। इन क्षेत्र की 90 प्रतिशत कृषि भूमि को निवाई की सुविधाएं उपलब्ध है। धान की खेती वाले 98 प्रतिशत क्षेत्र उच्च पैदाबार बाली किस्मों से मरपूर हैं।

कृषि विज्ञान केन्द्र ने धव तक तीन उपयोगी धान की किस्में विकसित की हैं। इनके नाम हैं: पुरुवई पोन्नी (पी॰ वाई॰-1), पुनीवबनी (पी॰ वाई॰-2) सथा भारतीयसन (पी॰ वाई॰-3)। 1985-86 के दौरान एक एयो गाँवत एण्ड इंडस्ट्रीज कारोरिशन की स्वापता की बाई। यह एक वहु-उद्देशीय एजेंसी है जो कृषि-सामग्री के विवरण ग्रीर कृषि सेवागों की मुस्वार्ष प्रदान करती हैं।

उद्योग	

कागज की मिल, एक कास्टिक सोडा संयत और एक सिरेमिक ग्लेण्ड टाईल वनानें

वाली इकाई है। मध्यम श्राकार के 19 उद्योग हैं।

करता है तथा यनाम को श्रान्ध्र प्रदेश राज्य विजली वोर्ड विजली प्रदान करता है ।

इसके म्रलावा यहां छोटे पैमाने के 2,300 पंजीवृत उद्योग हैं । इन उद्योगों

सिचाई श्रीए

विजली

में 15,000 व्यक्तियों को रोजगार प्राप्त है। पांडिचेरि में सिचाई मुख्यत वर्षा से भरे तालावों के द्वारा की जाती है । यहां

कावेरी के पानी तथा नहरों पर निर्भर है।

कुल 87 तालाव हैं जिनमें से दो तालाव अपेक्षावृत वड़े हैं। कराईकल में सिचाई

कराईकल और पांडिचेरि की विजली की श्रावश्यकता तमिलनाडु विजली वोर्ड से पूरी की जाती है। केरल राज्य विजली वोर्ड माहे के लिए विजली की श्रापूर्ति

केन्द्र शासित प्रदेश पांडिचेरि को रामगुन्डम सुपर धर्मल स्टेशन, नेवेली पावर स्टेशन तथा मद्रास एटोमिक पावर प्रोजेक्ट, कलपक्कम से क्रमशाः 50 में बा॰, 65 में॰ वा॰, तथा 5 में॰ वा॰ विजली की श्रापूर्ति का श्राश्वासन दिया गया है। मार्च 1972 तक इस केन्द्र शासित प्रदेश के सभी गांवों का विद्युतीकरण हो चुका था। कुछ मुख्य पर्यटन स्थल हैं : श्री मानकुला विनयागार मन्दिर, बोटेनिकल गाडेन; महय पर्यटन स्थल

जोन आफ आर्क स्कवेयर, वार मैमोरियल, गांधी स्ववेयर, श्री अरिवन्द शौर मां की समाधि, भरिथयार तथा भारथी दासन मैमोरियल, गवनंमेंट पार्क व पार्क मोन्मेंट, सेक्रेंड हार्ट श्राफ जीसेस चर्च, ग्रारोविले, पांडिचेरि संग्रहालय, इण्डियन इंस्टीटयुट श्राफ इण्डोलाजी व रोमा रोलां लाइब्रेरी।

उप राज्यपाल: त्रिभुवन प्रसाद तिवारी मुख्यमंत्री ग्रघ्यक्ष

: कमीचेट्टी श्री परशुराम वरप्रसाद राव नायडु पांडिचेरि मद्रास उच्च न्यायालय के श्रविकार क्षेत्र में है। मुख्य सचिव :

एफ० पहनुना

: एम० ग्रो० एच० फारूख

क्षेत्रफल (वगं किलोमीटर)

जनसंख्या मुख्यालय 1,20,010

जिलों का क्षेत्रफल. जनसंख्या भौर मुख्यालय

सरकार

विधान समा

उच्च न्यायालय

जिला 1. कराईकल 2. माहे 3. पांडिचेरि 4. यनाम

28,413 4,44,417 11,631

कराईकल माहे पांडिचेरि यनाम

#### मिजोरम

रोवफन : 21.081 वर्ष रिलोबीटर

जनसंददा १ 4.93.757

राजधानी: एजन

मुख्य मापाएं : निजी और बंधेजी

য় বি

मित्रोरम में लगमग 90 प्रतिगत सोगों का करनमाय प्रति है। मध्य एन से कृषि की शुन पढ़ित घरवा स्वातान्त्ररित खेती पद्धति में खेती होती है । सन्मग 45,920 हैस्टेयर सुनि को इपि के चन्द्रगंड निया जा बुरा है। चायन की खेती लगनग 7500 हैस्टेंबर में की गई है। 1985-86 सक 53880 हैक्टेयर भूमि को हिंप योग्य बनाया गया । पहाडी ढलानों पर मक्का और धान अमी फमलें उगाई जाती हैं। घटरर बढ़ा की महत्वार्ग नक्दी कुमल है।

कुल पन क्षेत्र 15985, 22 वर्ग कियो मीटर है और इसमें मे 7835, 65 धर्ग किलोबीटर क्षेत्र सुरक्षित वर क्षेत्र है। कुल 42401 हेस्टेवर क्षेत्र पर विनिध प्रकार के बक्षों की रोगाई की गई है। महरगार्ग बन जरगार है-- इमार्गी नरही. बाम और घटर ।

उद्योग

मिजोरम में कोई वड़ा उद्योग नहीं है। हवकरमा और हन्द्रियल बुटोर उद्योग हैं। चावन मिल, आटा चनही, बान की वजीहरा सार्वेताताएं, धारा मगीन, पैटे बनाना और फर्नीचर बनाना प्रदेश के लग उद्योग हैं। यह 1985-86 के दौरान धनिएकत रेजन का कल उत्सदन 5,011 हिजोबाम तथा रेवन कोच (बीबा) की हरराइन 1.69600 किरोधाम हमा ।

विजली

बीजल पानर स्टेजर ने प्रान्त दिवसी को न्यादित धनशा 14,10 मैगाबाट है और प्रिय पायर न्ट्रेम । में अभैगाबाद धनना विवनी प्रान्त हो हि है । बीवन पायर न्द्रेमनी की संख्या 20 है और एक बिड पायर न्देश। है। पश्चित्रश परियोग गएं पनी धारम्य की जानी है।

सरकार

चपराज्यपाल: हरियांकर दुवे

: लास यानवाना मस्यमंत्री

विद्यान सभा

भध्यस : द्वा० एच० धनसँगा

उपव ग्यावालय

मिजोरम गुवाहाटी उन्च न्यायालय के मधिकार क्षेत्र में है।

- ा. 11 फरवरी, 1987 को जागे धनाधारा सजाज की सधिनूचना ≅ पनुगार निजोहन को 20 फरवरी 1987 को राज्य वा दर्जादिया गया।
- मित्रोरम विज्ञानसमा के लिए चुनाव III फरवरी 1987 को हुमा चौर थी लालड्रोग की 20 फरवरी 1987 को मुक्तमंत्री के रूप में शाय दिलायी गई।

### म्ख्य सचिव: लालखामा

	जिला	क्षेत्र (वर्ग किलोमीटर)	जनसंख्या	मुख्यालय
जिलों का क्षेत्रफल,	1. एजल	12,588	3,40,8 26	एजल
चनसंख्या और	2. छिमतुईपुई	3,957	66,420	छिमतुईपु <b>ई</b>
<b>जु</b> ढ्याल्य	3. लुंगलेई	4,536	8 6,511	लुंगलेई

## लक्षद्वीप

क्षेत्रफल : 32 वर्ग किलोमीटर	जनसं <del>ख्</del> या । 40,249
राजधानी : कवारत्ती	मुख्य भाषा : मलयालम

इस क्षेत्र की प्रमुख फसल केवल नारियल है जिसका 1984 में 3 करोड़ रुपये से प्रक्रिक

का कारोवार हुआ है । 1980-81 में नारियल 2,780 हेक्टेयर में उगाया गया । कवारती तथा मिनिकाय में डेयरियां हैं भीर धन्दरीय, कदमय, कलपनी, मिनिकाय,

उद्योग

विद्युत

कुखि

मछली पकड़ना यहां का मुख्य, उद्योग है। इसके चारों भ्रोर के समुद्र में मछलियां वहुत अधिक हैं। हाल ही में मशीनीकृत नावों की संख्या बढ़कर 279 हो गई हैं। ये नावें वसे हुए तथा गैर वसे हुए द्वीपों से चलायी जाती हैं।

लक्षदीप में प्रति व्यक्ति मछली की उपलब्धता देश में सर्वाधिक है ।

फरवरी 1983 में वितरा का विद्युतीकरण हो जाने पर सभी द्वीपों में 24 घंटे विजली की सप्लाई कर दी गई है। वितरा द्वीप एक दूरस्थ छोटा सा स्थान है जिसका क्षेत्रफल 0.1 वर्ग किलोमीटर तथा जनसंख्या 181 है।

सरकार

कवारती, अगित भीर किलतन में मुर्गी फार्म हैं।

उच्च न्यायलय

लक्षद्वीप केरल उच्च न्यायालय के म्रधिकार क्षेत्र में है।

प्रशासक : जगदीश सागर

पर्यटन

पर्यटन को कुछ समय से औद्योगिक धरातल प्रदान किया गया है तथा इसे कल्पनाशील ढंग से बढ़ाया गया है। 1984-85 में मुख्य भूमि से 1,181 पर्यटक तथा 41 विदेशी पर्यटक यहां आए। यहां 16 पर्यटक कुटीर, पांच तटीय विश्रामघर, एक पर्यटक वंगंला और एक हनीमून कुटीर (हट्) है।

'n

## 30 1985 की महत्वपूर्ण घटनाएं

- जनवरी 2 कर्नाटक के राज्यपात ने मुख्यमंत्री रामदृष्य हेगड़े की निकारिश पर विधानसभा भंग कर ही ।
  - -- श्रों गरींग प्रश्ंग ने प्रश्नावन प्रदेश के मुध्यनंत्री पर की शरफ सी ।
    - अप्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी ने पंजाब गमला को मुनमाने के निग् मंत्री स्नर को एक उच्च स्तरीय मांगित नियुक्त की।
  - मारत का दनना अन्तर्राद्वीय किन्त नमारोह, नई दिल्ली में श्रुरः ।
  - माध्र प्रदेश में इत्या गोप्तवरी डेल्डा में स्थित कईकालूर में गैस का पता पता।
  - क्तकत्वार टेस्ट में बबहुव्होन ने अपने टेस्ट मैच बीवन की गुरपान मनक वनाकर की । इन प्रकार धनक बनाने वाले वह भावने भारतीय वित्तार्ध हो गये ।
  - उत्तर प्रदेग के मातापुर जिले में मोहिउदीनपुर में पारिवारिक कलह में 23 व्यक्तियों की मृत्यु हो गई।
    - 4 श्री रियोग किनिय सियपुर के दनवें मुख्यमंत्री बने।
  - मरहार ने निर्णय निया कि नरकारी कर्मवारियों को महिगाई मत्ते को बहाया चार किन्तों का भूगनान किया जाएगा।
  - लोक समा चुनाव 1984 में कायेस (द) को 508 सीटों में ने 401 नीटें प्राप्त ।
  - माधी शांति प्रतिष्ठात के लिल् यदिन कुत्तन मायोग ने सरकार को प्रपत्ती मतरिल रिपोर्ट प्रस्तुत की ।
    - 5 समरीका के राष्ट्रपति थी रोगन के दूत थी शाल्म परमी ने नई जिल्ही में प्रधानमंत्री थी राजीव गांधी में मुनाकात की।
  - भारत घीर इंग्नैड के बीच ती शा किलेट टस्ट मैच कलकता में विना हार-जीत के फैनले के मनाजा।
  - विहार से कामें (६०) के संदूर सदस्य सत्तर वर्षीय श्री समीमदीन अन्तरी का निधन।
    - 6 श्रीलंका की मेना ने श्रीलंका में बनकलाई में एक पादरी सहित नौ तमिला की हत्या कर दी।
  - ग्रास्त्रीय ममीन गावक थी कुमार गंघर्व, 1985 के लिए कालिदास मम्मान में पुरम्हत ।
  - मध्य रेनवे की स्वालबर-भागरा नाइन पर खेलमपुर के पाम प्रान्ड ट्रंक एक्ट्रमेंन और एक मालगाडी में टक्कर हो जाने से एक व्यक्ति की मृत्यु !

- जनवरी 7 प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी ने विज्ञान श्रीर टेवनोलाजी को एक स्वतन्त्र मंत्रालय बनाया श्रीर डाक एवं तार विभाग को दो भागों में विभक्त कर दिया।
  - श्री गगोंग श्रपंग के नेतृत्व में श्ररणाचल प्रदेश के मंत्रिमंडल ने
     इटानगर में शपथ ग्रहण की ।
  - महात्मा गांधी के सहयोगी और स्वतंत्रता सेनानी श्री शंकर लाल वांकर का ग्रहमदावाद में निधन । वह 96 वर्ष के थे।
    - 8 असम जा रही मालगाड़ी ववमान रेलवे स्टेशन के पास पटरी से उत्तर गई जिससे छः घरों को क्षिति पहुंची और ग्यारह व्यक्तियों की मृत्यु हो गयी।
  - भारतीय समुद्री क्षेत्र में भारतीय मछुत्रारों पर हुए हमले की कार्य वाही पर भारत ने श्रीलंका से कड़ा विरोध प्रकट किया।
  - श्री प्रताप सिंह राणे के नेतृत्व वाले तीन सदस्यीय गोवा मंत्रिमंडल ने पणजी में शपथ ग्रहण की।
    - 9 पारिवारिक पेंशन में 1 अप्रैल 1985 से काफी वृद्धि।
  - विश्व के प्रमुख संग्रहालय विशेषज्ञ डा० ग्रेस मिकन मोर्ले का नई
     दिल्ली में निधन । वह 84 वर्ष के थे ।
  - 10 श्रीलंका का यह कथन कि भारतीय समुद्री सीमा में उसने दो मछुप्रारों को नहीं मारा है, भारत द्वारा श्रस्वीकार।
  - पांडिचेरी में राष्ट्रपित शासन 24 दिसम्बर 1984 से छः महीने के लिए बढ़ा दिया गया ।
  - 11 भारतीय तट रक्षक पोत ने रामेश्वरम् के पास भारतीय समुद्री सीमा में लंका की नौसेना की नाव को पकड़ा।
  - राष्ट्रपित ज्ञानी जैल सिंह ने नई दिल्ली में ग्रास्ट्रिया के भूतपूर्व वान्सलर
     डा० ब्रूनों केइस्की को ग्रन्तर्राष्ट्रीय ग्रांति ग्रौर सद्भावना के लिए नेहरू
     पुरस्कार से सम्मानित किया ।
  - जाने-माने लोक कथाकार, लेखक और गुजरात के भिक्त संगीत के गायक 63 वर्षीय श्री कानू भाई बारोट का दिल का दौरा पड़ने से निधन ।
  - 12 प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी द्वारा 'युवा वर्ष' का शुभारम्भ ।
  - गुजरात सरकार द्वारा सरकारी सेवा में सीधी भर्ती में सामाजिक और गैंक्षणिक रूप से पिछड़े वर्गों के लिए 28 प्रतिशत पदों के आरक्षण की घोषणा।

- जनवरी 13 भिने वयुत के प्रमुख कताकार श्री सदन पुरी का बन्दई में नियन। वे 69 वर्ष के सी।
  - 14 श्री जमजीवन राम थोड़े शमय के लिए धाटवी सोक्टमा के प्रारंग नियुक्त ।
  - इडियन रेलवे ने महिला हाकी का विताब लगातार पाचकी बार भीता ।
  - 16 धनान तस्त के प्रमुख धंयी जरवेदार किरपान मिह को पंजाब में मौगा के निकट, गोली मारकर घायन कर दिया गया !
  - थी बलराम जाखड सोकसमा के फिर मे प्रध्यक्ष चुने गये।
  - श्रीतवा में मुपाहीलुवा के पान, 17 तमिल विद्रोहिया की थीलंका को सेना डारा हत्या !
  - 17 राष्ट्रपति जानो चैन दिह द्वारा मंतर के दोनो एउनों के मयुक्त प्रधिवेशन में प्रशिकायण !
  - नई दिल्ली में अध्याल हुए भारत के दस्तें क्षत्तरीष्ट्रीय किन्त्र समारोह में मोवियत संय की फिल्म 'स्वर्तम रोमान्त्र' भीर इंग्लैड भी फिल्म 'बोस्टेनियन्त्र' को स्वर्ण सबर से सम्मानित किया गया।
  - प्रोफेमर धरण कुमार नो जैविक विज्ञान में महत्यपूर्ण योगदात के लिए पारतीय राष्ट्रीय विज्ञान धरादमी द्वारा दिये जाने बारी गोस्टन खुबनी प्रोफेमरिनिष पुरस्कार से सम्मानित किया थया ।
  - थी अमहरुहीन ने अपने पहले टेस्ट भैव के बाद महाम टेस्ट में एक और अतुक बनाया और इन प्रकार दो किकेट टेस्ट भैवों में लगातार अतुक बनाने वाले ने नियम के पांचने खिलाड़ी हो यमें ।
  - भारत ब्रीर फान ने फिल्मों के निर्माण एवं वितरण के बारे में सहयोग के लिए एक नमसीते पर हस्ताझर किये।
  - 18 विदेशों के लिए जामूमी करने बाले एक बड़े गिरोह का पदा चना । नई दिल्ली में मात ब्रिधिकारी गिरम्नार ।
  - चन्त्रम न्यायालय ने कातून बनाकर सेवानिवृत्ति की प्रविधि को तय करने के मरकार के प्रधिकार को जिनत ठहराया ।
  - मडाम में चौमे किसेट देस्ट मैच में इंग्मैंड ने भारत को नी विकेट से हरागा।
  - 19 श्रीलंका में भारतीय संवाददानायों के प्रदेश पर मनाही।
  - मरकार ने मिविन मॉबन परीक्षा, 1985 के लिए प्रधिकतम प्रायु मीमा 26 वर्ष में बढ़ाकर 28 वर्ष कर दी।
  - म्राद्ध प्रदेश जन्म न्यायात्म द्वारा भूतपूर्व मृष्यमंत्री श्री एन० भारतः
     राव के विरुद्ध कृष्णा भाष्यर धायोग द्वारा की वा रही जान पर रोज ।

- जनवरी 20 तमिल छापामारों ने कोलम्बो जा रही रेलगाड़ी में श्राग लगा दी, जिससे 34 व्यक्तियों की मृत्यु हो गई।
  - जयलिता ने अखिल भारतीय अन्ना द्रविड़ मुन्नेत्र कड़गम संसदीय पार्टी के उप नेता का पद छोड़ा ।
  - --- इंग्लैंड ने एक दिवसीय किकेट श्रृंखला जीत ली । उसने वंगलीर में सीमित श्रोवरों के तीसरे मैच में भारत को तीन विकेट से हराया।
  - -- श्री दयानन्द नार्वेकर गोम्रा, दमन, दीव की विधानसभा के फिर से निविरोध मध्यक्ष चुने गये।
  - 21 श्री महमूद विन मोहम्मद, सऊदी ग्ररव में भारतीय राजदूत नियुक्त।
  - 22 मुख्य चुनाव आयुक्त द्वारा दस राज्यों श्रीर एक केन्द्र शासित प्रदेश में 2 श्रीर 5 मार्च 1985 की चुनाव कराये जाने की घोषणा।
  - 23 नागपुर में हुए चौथे अन्तर्राष्ट्रीय क्रिकेट मैच में भारत ने इंग्लैंड को 3 विकेट से हराया।
  - हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल द्वारा राज्य के मंत्रिमंडल की सलाह पर
     विधानसभा भंग ।
  - प्रितिद्ध कत्थक नर्तकी सितारा देवी वर्ष 1984 के लिए नर्वे भूवालका पुरस्कार से सम्मानित ।
  - अर्जेन्टीना के राष्ट्रपति श्री राउल श्रलफोनिसया सात दिन की भारत यात्रा पर नई दिल्ली पहुंचे।
  - -- गुजरात के गीत सेठी ने हैदरावाद में हुई राष्ट्रीय स्नूकर प्रतियोगिता जीती।
  - 24 सरकार द्वारा संसद के दोनों सदनों में दलबदल विरोधी विधेयक प्रस्तुत ।
  - 25 कांग्रेस (इं) की नजमा हेपतुल्ला, राज्य सभा की उप-सभापति चुनी गईं।
  - प्रोफेसर चिन्तामणि नागेश रामचन्द्र राव ग्रीर प्रोफेसर एम० जी० के० मेनन पद्म विभूषण पुरस्कार से सम्मानित ।
  - श्रन्य 21 व्यक्तियों को पद्म भूषण श्रौर 44 व्यक्तियों को पद्मश्री से सम्मानित किया गया ।
  - 27 22 वर्षीय आशा अग्रवाल ने हांगकांग में हुई आठवीं अन्तर्राष्ट्रीय महिला मैरायन जीती ।
  - इंग्लैंड ने चण्डीगढ़ में हुए सीमित ग्रोवरों के मैच में भारत को सात रनों से हरा दिया ग्रौर उसने एक दिवसीय किकेट टेस्ट मैच की श्रृंखला में भारत को चार के मुकावले एक से हरा दिया।

- जनवरी 28 सीमती इंदिरा गोधी भरणोगरांत बन्तर्राटीम बाति भे लिए जवाहरनाम नेहरू पुरस्तर से सम्मानित । एतकी घोर से प्रधान मंत्री थी राजीय गोधी ने पुरस्तर ब्रह्म किया ।
  - परमाणु निरस्त्रोकरण पर दिल्ली में हुए छ: देशों के शियर गरमेलन द्वारा परमाण प्रस्त्रों की होड़ रोहे जाने पर जोर।
  - सरकार द्वारा मात धरव स्थ्ये के चार ऋण जारी।
  - हाका में पाकिस्तान ने एलिया किए हाकी फाइनल में भारत को दों के मुकाबले लीन गोल से हराया।
    - 29 थीलंका ने भारत के 17 मछुबारे वापरा किये।
  - चुनाव आयोग द्वारा वर्ष 1985 की 2 और 5 मार्च को महाराष्ट्र और उत्तर प्रदेश विधान समाधी के लिए चुनाव कराये जाने के बारे में प्रथिप्यनन जारी !
  - विधि आयोग ने धपनी 19 वी रिपोर्ट संमद को प्रस्तुत की। इस रिपोर्ट में कहा गवा है कि भारत के सर्वोच्च न्यायालय को दो भागों में विभन्न कर दिया जाए—एक सर्वधानिक विभाग और इन्हरा विधायी विभाग।
    - 30 शोक समा द्वारा दलवदल विरोधी विधेयक सर्वसम्मति से पारित ।
  - भारत श्रीर मैक्सिको ने भारी उद्योग, वायो-टेक्नोलाजी भीर सांस्कृतिक गतिविधियां में सहयोग के बारे में नई दिल्ली में एक सम-सीते पर हत्ताक्षर किये ।
  - लोक सभा अनिश्चित काल के सिए स्विगत ।
  - 31 दलवदल विरोधी विधेयक गास करने के बाद राज्य सभा झिनिश्चित काल के लिए स्थिगित कर दी गई।
  - श्री रोमेश भंडारी ने विदेश सचिव का पदभार संभाला ।
  - फरवरी 1 भारत के प्रस्ताव पर कांस ने नई दिल्ली से भपने राजदूत थी सर्ज-बोडडवइ को वापस बुलाया।
    - मूटान नरेश जिम्मे हिंचे वांग्वुक भारत की चार दिवसीय राजकीय याता पर नई दिल्ली पहुंचे ।
    - धनहरुद्दीन ने धपने खेल जीवन की मुख्यात में कानपुर क्रिकेट टेस्ट मैच में शतक बनाया । इस प्रकार लगातार तीन टेस्टों में मतक बनारे वाले वह विश्व के पहले बल्लेवाज हो यथे !
      - 4 मारतीय राजनियक महाते के हत्या के सामले में वींमपम क्राउन घटालत द्वारा कश्मीर के दो लोगों को दण्ड दिये जाने के घारेशां।
    - फास ने भारतीय वायुसेना को बहुमायामी लड़ाक् विमान मिराज-2,000 की पहली खेप भेजी ।

- फरवरी 4 श्री एम० जी० रामचन्द्रन अपने गुर्दे का प्रत्यारोपण कराने के वाद न्यूयार्क से मद्रास लीटे।
  - कानपुर में भारत ग्रीर इंग्लैंड के बीच पांचवां क्रिकेट टेस्ट मैच विना हार जीत के फैसले के समाप्त । इस श्रृंखला में इंग्लैंड ने भारत को हराया ।
    - 5 जासूसी के आरोप में भारत द्वारा जर्मन जनवादी गणतंत्र के दो श्रीर पोलैण्ड का एक राजनियक निष्कासित ।
  - --- जासूसी के ग्रारोप में वम्बई के व्यापारी श्री योगेश मानिकलाल को गिरफ्तार करके नई दिल्ली लाया गया।
  - स्वर्गीया श्रीमती इंदिरा गांधी, डा० सतीश धवन श्रीर श्रन्य तीन
     व्यक्ति वर्ष 1984 के लिए बी० सी० राय पुरस्कार से सम्मानित।
  - 7— ले॰जनरल जगजीत सिंह अरोड़ा और कांग्रेस (इं) के भूतपूर्व संसद सदस्य श्री अमरिन्दर सिंह ने पटियाला में 'सिख फोरम' नाम का नया संगठन बनाया।
  - भारतीय राजनियक महान्ने की हत्या के मामले में, अधिकृत कश्मीर के दो पाकिस्ताना नागरिकों को आजीवन कारावास मिला।
    - 8 अल्पसंख्यक आयोग ने वर्ष 1982 और वर्ष 1983 की अपनी रिपोर्टें सरकार को प्रस्तुत कीं।
  - श्री पी० के० कील ने कैविनेट निचव का कार्यभार संभाला।
  - तरकारी कर्मचारियों को दिये जाने वाले गृह निर्माण ऋण पर सरकार दस प्रतिणत का ब्याज लेगी।
  - कलकत्ता में राष्ट्रीय ग्रीर श्रन्तरीं ज्यीय टेनिस प्रतियोगिता में रेलवे की पुरुपों की टीम ने महाराष्ट्र को हराकर चैम्पियन-शिप जीती।
    - 9 श्रीलंका के नीसैनिक जहाज के कर्मचारियों द्वारा कोडइकैनाल सनुद्र में भारत के पांच मछुग्रारों पर त्राक्रमण।
  - श्रीलंका की सेनाग्रों के लिए गोला-बारूद ले जा रहा एक विमान विवेन्द्रम हवाई ग्रबुढे पर उतरा।
  - 10 मद्रास में ग्राल इंडिया ग्रन्ना द्रविड़ मुन्तेत्र कड़गम के नेता श्री एम॰ जी॰ रामचन्द्रन द्वारा तिमलनाडु के मुख्यमंत्री पद की शपय ग्रहण ।
  - 11 पोलैंड के प्रधानमंत्री जनरल वोजीसीएच जेरूजेल्स्की भारत की पांच दिन की सरकारी यात्रा पर नई दिल्ली पहुंचे।
  - चंदिरा गांधी हत्याकांड में विशेष जांच दल ने सतवंत सिंह, वलवीर सिंह, केहर सिंह ग्रीर वेग्रंत सिंह के विरुद्ध ग्रारोप-पन्न दाखिल किए।
  - श्रीलंका की सेना ने मन्नार क्षेत्र में 32 निहत्ये तिमलों को गोली से उड़ा दिया।

- फरवरी 11 पर्यटन के पहले महानिदेशक 75 वर्षीय श्री सीमनाप चिव का नई दिल्ली में निधन ।
  - कलकरता में राष्ट्रीय टेबल टेनिस प्रतियोगिता में कमलेश मेहता ने पुरुषों का खिताव जीता । इन्दू पुरी ने छठे साल भी महिलामीं का खिताव जीता ।
- फरवरी 12 भारत धीर पोलंड ने टेलीविजन फिरमों, वृत चित्रों धौर सूचनात्मर लपु फिन्मों के सापसी प्रादान-प्रदान के बारे में नई दिल्ली में एक समझौते पर हस्ताक्षर किए ।
  - 13 केन्द्र सरकार ने कई विभागों के मुचिवों के स्थानान्तरण हिये।
  - निगापुर से महाम खा रहे जिपिंग कार्पोरेशन के सात्री पोठ एम० बी० चिदम्बरम् में झाग लग जाने से म्यारह व्यक्तियों की मृत्य ।
  - श्रीलंका के उत्तर-पूर्व में सैनिका भौर विद्रोहियों के बीच हुई गोलीवारी में 4 सैनिक भौर 14 छापामार मारे मये।
  - 14 से॰ जनरल के॰ मुन्दरजी सेना के उप-प्रमुख पद पर नियक्त ।
  - भारत घीर घेकोस्नोवाकिया द्वारा नई दिल्ली में वर्ष 1986-87 के लिए एक दीर्पकालीन व्यापार समझौते पर हस्ताक्षर ।
  - डा० नमेन्द्र मिंह घन्तर्राष्ट्रीय न्यायालय के प्रध्यक्ष बनाए गए।
  - कानपुर में हुई राष्ट्रीय वालीवाल प्रतियोगिता में, रेलवे ने पंजाब को हराकर पुरुषों का खिताब भीर केरल को हराकर महिलामों का गिताब जीता।
  - 15 श्रीलंका की सेनाधों ने उत्तरी श्रीलंका में 38 विमलों को मार हाला ।
  - दलवदल-विरोधी विधेयक को राष्ट्रपति ज्ञानी जैस सिंह ने प्रपनी स्वीकृति प्रदान की ।
  - हैदराबाद में प्रधानमंत्री श्री राजीय गांधी ने तमिलों को मुन्त करान के लिए श्रीलंका में भारत के सैनिक हस्तक्षेप से इन्कार किया ।
  - चिदम्बरम् जहान में लगी ग्राग मे मरने वालो की संध्या 40 हुई ।'
  - 16 प्रधानमंत्री थी राजीव गांधी की अध्यक्षता में केन्द्रीय गया प्राधिकरण की स्थापना ।
  - भारत ग्रीर मोवियत संप्रद्वारा वर्ष 1985-86 के लिए सांस्कृतिक,
     वैज्ञानिक ग्रीर ग्रीक्षक कार्यक्रमों के ज्ञादान-प्रदान के बारे में नई
     दिल्ली में हस्ताक्षर ।
  - 17 कर्नाटक में रायचूर जिले के मास्ती गाव के निकट सुंगभद्रा नहर में एक टैक्टर के गिर जाने से इक्कीम ब्यक्तियों की मृत्यु ।

- फरवरी 18 केरल में पालघाट में हुई राष्ट्रीय हाकी प्रतियोगिता के फाइनल में सिवसेज (सेना) ने टाइब्रेकर में पंजाब को ग्राठ के मुकाबले नौ गोल से हराया।
  - 19 नागा उग्रवादियों ने मणिपुर में मिगाचिंग में 15 सुरक्षा कर्मचारियों को मार डाला।
  - 20 मेलबोर्न में हुई एक दिवसीय वेन्सन एन्ड हेजेस विश्व प्रतियोगिता में भारत ने पाकिस्तान को छः विकेट से हराया।
  - 21 भरतपुर (राजस्थान) के भूतपूर्व शासक के छोटे भाई और डीग विधान सभा चुनाव क्षेत्र से निर्देलीय उम्मीदवार मानसिंह की पुलिस के साथ कथित मुठभेड़ में मृत्यु।
  - पूर्वी दिल्ली में पटपड़गंज में भारत के पहला अन्तर्देशीय कन्टेनर
     फेट स्टेशन का उदघाटन ।
  - प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी 15 सदस्यीय इन्दिरा गांधी स्मारक ट्रस्ट के ग्रध्यक्ष होंगे।
  - 'कानून और दवा' के बारे में आयोजित चार दिवसीय विश्व सम्मेलन में, भाग लेने के लिए 250 विदेशी प्रतिनिधियों सहित 900 से अधिक प्रतिनिधि नई दिल्ली पहुंचे ।
  - नई दिल्ली में सम्पन्न हुए एक समझौते के अन्तंगत भारत में
     टी० वी० की रोकथाम के लिए स्वीडन पांच करोड़ रुपये की सहा-यता देगा ।
  - 22 डीग में हुई श्री मार्नासह की हत्या के का्रण राजस्थान के मुख्यमंत्री श्री शिवचरण माथ्र ने इस्तीफा दिया।
  - 23 दक्षिण पूर्व रेलवे के मुसरा श्रीर जलधानपुर स्टेशनों के वीच एक रेलगाडी में लगी श्राग में 50 से श्रधिक व्यक्तियों की मृत्यु।
  - श्री हीरालाल देवपुरा को राजस्थान के मुख्यमंत्री पद की घपथ
     दिलायी गई।
  - -- हिन्दी के जाने-माने लेखक, 78 वर्षीय श्री चन्द्र गुप्त विद्यालंकार का वम्बई में निधन।
  - कृपि मूल्य ग्रायोग का नाम वदलकर कृषि-लागत, एव मूल्य ग्रायोग रखा गया ।
  - सीमा शुल्क ग्रधिकारियों ने वम्बई के समुद्र-तल से पांच करोड़
     रुपये मूल्य का सोना वरामद किया ।
  - 24 जयपुर में देवपुरा के नेतृत्व में चार सदस्यों के मंत्रिमंडल ने शपय ग्रहण की ।

- फरवरी 24 दिल्ली में हरवरब स्टेडियम में हुई 26वीं राष्ट्रीय पुम्हवारी प्रदिन योगिता में कैटन खे० एम० बह्नुबालिया ने देत के प्रवंशेष्ठ पुर-सवार का गिताब फिर से जीता।

  - साहित्य क्वारमी ने विभिन्न मापामों के 22 सेपकों को पुररहत
     किया ।
  - 26 मेलबोर्न में बेन्धन एंड हेबेज विश्व प्रतिनोधिता में पून 'ए' मैच में भारत ने इंग्लंड को 86 रखों से हराया।
  - ~ डी॰ डी॰ पाटोदिया वर्ष 1985-86 के लिए फिल्की के धाव्यक्ष चुने वर्षे ।
  - --- श्रीलंका में जाएना में, श्रीलंका की सेना ने बार विद्रोहियों को मार
  - वयोवृद्ध स्वतंत्रता सेनानी एवं भगतींग्रह के सहयोगी 75 वर्षीय
     थी ब्रशीक वोम का सपनऊ में निधन।
  - 27 भारतीय सास्कृतिक सबंध परिषद् ने एक लाग्न रापने का मन्तर्राष्ट्रीय वाल्मीकि कविता पुरस्कार शुरू किया ।
  - 28 कानून, त्याय और कम्पनी-मामलों में भूतपूर्व राज्यमंत्री मीर इंग्लंड में भारत के भूतपूर्व उच्चायुवत, 82 वर्षीय भी थी। ए० महिर महम्मद का मह दिल्ली में नियन !
  - श्वीन का प्राठ भदस्यीय व्यापार प्रतिनिधि प्रध्यत प्रनेक सेवों में प्राधिक भौर तकनीको सहयोग तथा प्रारत श्वीन व्यापार को बड़ाने के बारे में विचार-विकास करने के लिए नई दिल्ली पहुंचा।
  - मार्च 1 दिवनत प्रधानमंत्री श्रीमती इन्द्रिय गोधी की गुरसा व्यवस्था में कार्यरत दिल्ली पुलिस के एक कमान्डी जनतार मिह को एक वर्ष के कठोर कारावास का दण्ड मिला।
    - इन्तरी श्रीलंडा में एक पुनिम बाने पर तमितों के हमले में चार सैनिकों महित 50 व्यक्तियों की मृत्यु हो गयी और बहुत से मायरा हो गयें।
    - वहार में चुनाव के वहने दौर में 20 व्यक्तिकों की मृत्यु हो गयी धौर सगमन 100 धायन हो गये ।
    - श्रीतका में सुरक्षा वलां ने 7 सिट्या तियल झलपावयात्रियों को भार झला ।
    - तमिलताडु में परणनगडी के पाम 150 व्यक्तियों को से जा रही नाय हुव गई।
      - अधानमती थी राजीव गांधी द्वारा हिमापस प्रदेश के नाज में बिलय की किमी भी संभावना से इन्तर।

गई।

- मार्च 3 मध्य प्रदेश में ग्रारक्षण विरोधी ग्रान्दोलन समाप्त ।
  - -- ब्रिटेन की सुरक्षा परिपद् ने सार्वजनिक क्षेत्र के प्रतिष्ठान भारत हैवी इलेक्ट्रिकल्स लिमिटेड को वर्ष 1984 के लिए विग्व के सर्वोत्तम सुरक्षा पुरस्कार से सम्मानित करने के लिए चुना। 4 राष्टीय एकता सभा ने प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी को विश्व गांति
    - 4 राष्ट्रीय एकता सभा ने प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी को विश्व गांति
      में उनके योगदान के लिए 'मैन श्राफ द ईयर 1984-85' चुना ।
       इन्द्रप्रस्थ स्टेडियम में हुई राष्ट्रीय वैडमिटन प्रतियोगिता में सैयद
  - मोदी पांचवी बार चैम्पियन श्रीर महिलाश्रों के सिंगल्स में मधुमिता सिंह नई चैम्पियन बनीं।

    5 मेलबोर्न में हो रही किकेट की विश्व प्रतियोगिता में भारत ने स्यूजीलैंड
    - को सात विकेट से हराया।

       पाकिस्तानी विमान भ्रपहरणकर्ता नासिर बलूच को, जिसे सैनिक
      भ्रदालत ने मौत की सजा सुनाई थी, कराची जेन में फांसी लगा दी
    - 8 सिक्किम में श्री नर बहादुर भंडारी के नेतृत्व में 11 सदस्यीय मंत्रि-मंडल ने कार्यभार संभाला ।
  - कर्नाटक में श्री रामकृष्ण हेगड़े के नेतृत्व में दो सदस्यीय मंत्रि-मंडल ने शपय ग्रहण की ।
     श्रांध्र प्रदेश में श्री एन० टी० रामाराव के नेतृत्व में 23 सदस्यीय मंत्रि-
    - मण्डल ने भपथ ग्रहण की।

      सर्वश्रेष्ठ खोजपूर्ण समाचारों के लिए छः पत्नकार नन्दिनी चन्द्र
      पुरस्कारों से सम्मानित।
  - पाकिस्तान में इण्डियन एग्ररलाइन्स के विमान के ग्रपहरणकर्ताग्रों पर मुकदमा शुरू।
    - 10. मेलबोर्न में एक दिवसीय विश्व किकेट प्रतियोगिता के फाइनल में भारत पाकिस्तान को 8 विकेट से हराकर एक बार फिर विश्व चैम्पियन बना।
  - श्री हिर्दिव जोशी, श्री वसन्त दादा पाटिल, श्री जे० वी० पटनायक को क्रमशः राजस्थान, महाराष्ट्र ग्रीर उड़ीसा के मुख्यमंत्री पद की शपथ दिलाई गई।
    - 11 सरकार द्वारा राष्ट्रीय सुरक्षा श्रधिनियम के श्रन्तर्गत हिरासत में लिए गए आठ प्रमुख श्रकाली नेताओं को रिहा करने की घोषणा।
    - 12 श्री पी० वेंकट सुबैया दिहार के ग्रीर श्री मोहम्मद उस्मान ग्रारिफ उत्तर प्रदेश के राज्यपाल नियुक्त ।
  - मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री श्री अर्जुन सिंह पंजाब के राज्यपाल नियुक्त ।
     श्री बिन्देश्वरी दुवे द्वारा विहार के मख्यमंत्री पद की शपथ ग्रहण ।

- मान 12 विश्वविद्यालय धनुदान धायोग ने प्रोफेसर एस० चन्द्रशेखर को सी० बी० रामन पुरस्कार के लिए चना।
  - प्रधानमंत्री थी राजीव गांधी सोवियत संप के राष्ट्रपति श्री कोन्स्टेन्टिन चेरनेनको के घंतिम संस्कार में चाग सेने के लिए मास्को पहुंचे।
    - 13 थी मोतीलाल बोरा ने मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री यद की जपच ग्रहण की।
    - मुजरात के एक प्रामीण संगठन, 'शिक्षा, कल्पाण भीर कार्यवाही सीलायटी' वर्ष 1985 के लिए विश्व स्वास्थ्य मंगठन के 'सलकवा' स्वास्थ्य पुरस्कार से सम्मानित किया गया ।
    - 14 पंजाब सरकार ने प्रेस पर लगी रोक हटायी।
    - शी प्रसन्त कुमार दास पुन: उडीसा विद्यान सभा के शब्दार पुने गये।
    - 14 वर्ष 1985-86 के रेल बजट ने सभी तरह के यात्री किरायों में 12.5 प्रतिणत का ब्रिधमार और मालमाड़ों में 10 प्रतिणत की पूरक लेवी का प्रस्ताव ।
    - श्री अर्जुन सिंह ने पंजाब के नये राजवपाल का पदभार ग्रहण किया।
    - -- श्रीलंका में जातीय समस्या पर भारत, श्रीलंका बातचीत का स्तर उच्चा-मृत्त से बढ़ाकर सचिव स्तर का किया गया ।
    - 16 विल्लमंत्री श्री विश्वनाथ प्रताप सिंह ने संसद में वर्ष 1985—86 के लिए वजट प्रस्तुत किया जिसमे 33 प्ररच 49 करोड़ रूपये का पाटा दिखाया गया ।
    - श्री एम॰ घो॰ एस॰ फास्य के नेतृत्व में भाव सदस्पीय पंत्रिपंडल ने पाडिचीर में श्रथ ग्रहण की ।
    - राष्ट्रपति जानी जैल सिंह ने 66 पुरुषों और महिलाओं को नागरिक भरकार प्रदान किए ।
    - पंत्राव के राज्यपाल श्री धर्जुन सिंह स्वर्ण मदिर देखने वह ।
    - 17 प्रसिद्ध भूतपूर्व बल्लेबाज 59 वर्षीय श्री ही० जी० फडकर का मदाम में निधन ।
    - 18 युगोस्लाविया के प्रधानमंत्री थी मिल्का प्लानिक नई दिल्ली पहुंचे ।
    - मीवियत इतावाम के एक कमंचारी श्री इपोर गुथेजा 17 मार्च की मुक्ह में लापता ।
    - भारत के पांच धपहरणकर्तामों के मुकदमें की खबर देने के बारे में पाकिस्तान की घटालत ने रोक लगाई ।

- मार्च 19 ग्रहमदावाद के समूचे पुराने शहर में कपर्यू लगा। हिंसा की घट-नाग्रों के वाद देखते ही गोली मारने के म्रादेश जारी।
  - 20 अकाली दल (तलवन्डी) गुट ने अकाली दल के अध्यक्ष संत लोंगोवाल और शिरोमणि गुरुद्वारा प्रवन्धक समिति के अध्यक्ष श्री जी० एस० तोहड़ा पर आरोप लगाया है कि वे आनन्दपुर साहिव प्रस्ताव को गृंगलत रूप में प्रस्तुत कर रहे हैं।
  - सरकार ने यात्री रेल भाड़े पर प्रस्तावित 12.5 प्रतिशत ग्रिध-भार्को घटा कर 10 प्रतिशत किया ।
  - ईरान-ईराक युद्ध को न फैलने देने के प्रयास में भारत के विदेश राज्य-मंत्री श्री खुर्शीद ग्रालम खां ग्रीर विदेश सचिव श्री रोमेश भंडारी वगदाद पहुंचे ।
  - 21 सोवियत संघ दूतावास के एक वरिष्ठ अधिकारी श्री वी॰ खित्सीचेनकी को नई दिल्ली में उनकी कार में ही गोली मार दी गई।
  - गेहं का खरीद मृत्य 157 रुपये प्रति विवटल निर्धारित किया गया ।
  - 22 भरजाह में भारत ने सीमित ओवरों की रोथमैन्स ट्राफी प्रतियोगिता के आरम्भिक मैच में पाकिस्तान को 38 रनों से हरा दिया।
  - -- मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री श्री मोतीलाल वोरा ने श्रपने मंत्रिमंडल में चौदह श्रीर मंत्रियों को शामिल किया।
  - तथाकथित यूत्रेनियन रिएक्शन फोर्स ने नई दिल्ली में सोवियत दूतावास के प्रधिकारी श्री वी० खित्सीचेनको की हत्या की जिम्मेवारी ग्रपने ठपर ली ।
  - 23 कानपुर में फाइनल मैच में पंजाव ने महाराष्ट्र की टीम को शून्य के मुकाबले 3 गोल ते हराकर संतोप ट्राफी जीत ली।
  - दो पत्रकार श्री राजकुमार केसवानी और श्री प्रेम भाटिया वर्ष 1984
     के लिए वी० डी० गोयनका पुरस्कार से सम्मानित करने के लिए चुने
     गये।
  - राप्ट्रपित ज्ञानी जैल सिंह ने सुरक्षा कर्मचारियों को पदक ग्रीर
     पुरस्कार प्रदान किए।
  - 24 सोवियत संघ के लापता राजनियक इंगोर गुयेजा देश छोड़कर ग्रमरीका गये ग्रीर वहां राजनीतिक शरण पायी ।
  - चण्डीगढ़ में भारतीय जनता पार्टी के नेता श्री कृष्णलाल मनचन्दा की श्रातंकवादियों द्वारा उनके घर में गोली मार कर हत्या।
  - 25 शिरोमणि गुरुद्वारा प्रवन्धक समिति ने सिखों को हिथियार चलाने के अभ्यास के लिए धन निर्धारित किया।
  - सोमाली के राजदूत मोहम्मद फराह ब्राइदी ने नई दिल्ली में राष्ट्रपति को अपने परिचय पत्न प्रस्तुत किए।

- मार्च 25 जातीय समस्या का समाधान ढूंढ़ने के लिए विदेश मंबिय भी रोनेश भंडारी ने श्रीनंका के राष्ट्रगति श्री जयवर्धने के साथ बाउचीत की ।
  - अगस्त म्रोर सोवियन सप ने तेल का पता लगाने के निए होनों देशों के बीच गहनोग भीर बड़ाने के बारे में एक समझीते पर हताझर किए ।
  - 27 न्यूनीविण्ड के उच्चायुक्त सर एडमण्डिहिनेरी ने राष्ट्रपित जानी जैत मिह को भवना परिचय पत्र प्रस्तुत किया ।
  - 28 उद्यवदियों ने मनुतसर में सगम 100 दुकानों में मान सगा दो भीर एक दुकानदार को सुट सिया ।
  - 39 स्कूत सम्यावकों को प्रमुख विशेषतामों के तिए एन० मी० ई० भार० टी० पुरस्कार प्रदान किये गये।
  - हिन्दी के प्रसिद्ध लेखक थी जैनेन्द्र कुमार को वर्ष 1982-83 के लिए भारत-भारती पुरस्कार प्रदान किया गया।
  - 29 शरजाह में, भारत ने चास्ट्रेलिया को तीन विकेट ने हराकर धेय-मन्स कर जीता ।
  - इन्दिरा गांधी समाधि का नाम 'शक्तिस्थल' रघा गया ।
  - हिन्दुस्तानी गायन के लिए, उस्ताद शरास्त्र हुसैन चौ को वर्ष 1984 का मंगीत माटक बकादकी पुरस्कार प्रदान किया गया ।
  - भारत के विकेट की रर सैयद किरमानी और पाकिस्तान के विकेट कीवर यासिम बारी को फिसेट के शेख में उनके योगदान के लिए किन्देर्स बेनीफिट फट सीरिज से 50-50 हजार डालर दिए गए ।
  - दूरदर्शन के भूतपूर्व उपमहानिदेशक ६६ वर्षीय इनबाल मितन का नई दिल्ली में नियन ।
  - 30 श्री चन्द्रलेखर सिंह को केन्द्रीय मित्रमङत में कपड़ा भीर भाइति राज्यमत्री बनाया गया ।
  - प्रधानमती श्री राजीव गोधी विख्य भारती के कमाधिशीत नियुक्त ।
  - 31 मीहम्मद उस्मान ग्रारिक द्वारा उल्लार प्रदेश के राज्यपाल पर की शपथ ग्रहण ।
  - श्रीलंका में पुलिस कमान्हों ने छ तमिल उपवादियों को गोती मे उहा दिया ।
  - रत्ता मंत्री थी पी० बो० नरिमम्हाराव छ. दिन की मरकारी याता पर मास्को पहुँचे।

- ग्रप्रैल 1 डा॰ द्वारकानाथ कोटनिस की पत्नी श्रीमती गुवो किंगलान कोटनिस नई दिल्ली पहचीं।
  - 2 मारीशस के प्रधानमंत्री श्री अनिरुद्ध जुगन्नाथ ने नई दिल्ली में प्रधानमंत्री के साथ वातचीत की।
  - सिखों के प्रमुख ग्रन्थियों ने कृपि मंत्री श्री वूटा सिंह को ग्रकाल तख्त
     की ग्रावमानना करने के कारण पंथ से निष्कासित किया ।
  - एडिमरल ग्रास्कर स्टानले डासन न्यूजीलैंड में भारत के उच्चा-युक्त नियुक्त ।
  - पंजाव में प्रवेश के बारे में विदेशियों पर लगे प्रतिबन्धों को 2 जुलाई
     1985 तक बढ़ाया गया ।
  - राष्ट्रपति ज्ञानी जैन सिंह द्वारा 30 उत्कृष्ट महिला और पुरुष कारीगर नर्ष 1983 के लिए राष्ट्रीय पुरस्कारों से सम्मानित ।
  - श्री हाशिम श्रली श्रलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय के कुलपित नियुक्त ।
  - फिल्म कलाकार ग्रमोल पालेकर भारतीय वाल फिल्म सोसायटी के ग्रध्यक्ष नियुक्त ।
  - श्री मोहिन्दर सिंह साथी चौथी बार दिल्ली के महापौर निर्वाचित ।
    - 3 पटियाला में हुए अकाली दल सम्मेलन में, अकाली दल लोंगोवाल समर्थक और आल इन्डिया सिख स्टूडेंट्स फेडरेशन के कार्यकर्ताओं में भिड़न्त ।
  - हरचन्द सिंह लोगोवाल ग्रीर जगदेव सिंह तलवन्डी के नेतृत्व वाले विरोधी
     ग्रकाली दल द्वारा पंजाब के वारे में मंत्रिमंडल पेनल का वहिष्कार ।
  - 4 प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी द्वारा, नई दिल्ली में, बावा जस्सा सिंह ग्रहल्वालिया की स्मृति में एक डाक टिकट जारी ।
  - -- लोक सभा की सिक्किम सीट के लिए सिक्किम संग्राम परिपद् के श्री दिल कुमार भंडारी निविरोध निर्वाचित ।
  - उत्तरी त्रिपुरा में ट्राइवल नेशनल वालिन्टयर ने सुरक्षा वलों के सत्तर व्यक्तियों को मार डाला।
  - -- विदेशियों से कहा गया है कि वे श्रपनी पहचान से सम्बन्धित प्रमाण हर समय श्रपने पास रखें।
  - -- उत्तर प्रदेश में, सरसावा और कालानीर के बीच अमृतसर जा रही रेलगाड़ी की छत पर सवार यात्रियों की यमुना पुल पर बने ढांचे से टक्कर हो जाने पर 40 व्यक्तियों की मृत्यु हो गयी और भ्रन्य 30 घायल हो गये।
    - 6 रणजी ट्राफी में वम्बई ने दिल्ली को 90 रनों से हराया।

- सप्रैन 7 शकाती दन सहित पाच विरशी दनों द्वारा पंजाब सामनों से सम्बन्धित मिजिमहानीच पेनन का बहिस्कार ।
  - चहमदाबाद में बारक्षण समयेक और विरोधी दनों में टकराउ।
    - 8 जाने-माने मिचाई विशेषत थी के के फामकी पहले भारतवानी हैं किहें वर्ष 1985 के निए ओनिम्बा पुरस्कार दिवा गया ।
  - -- प्रसिद्ध संपीत निर्देशक थी नौसाद धनी नौ वर्ष 1984-85 के सुगय संपीत के लिए प्रयम सना मंनेगकर पुरस्कार में मम्मानित
    - श्रीपाल गैस काण्ड में पीड़ितों को मुखावजे के निए भारत द्वारा धनश्र रीका को बहुराष्ट्रीय कम्पनी युनियन कार्बाइड के दिरस मुकदमा द्वापर ।
  - -- भारतीय वायुमेना का मिन-21 सङ्गक् विभान बरेसी जिसे में हानी गाव में युर्वेटनावस्त हो गया, निममें 15 व्यक्तियों भी मृत्यु हो गई और छ। भारत हो गये।
    - 9 केरल विधानसमा में, करुणाकरण मंत्रित्रमंडल के विरुद्ध प्रविस्थात प्रसाद निस्तत ।
  - 10 प्रधानमंत्री थी राजीव गामी द्वारा नई दिल्ली में, 'विकास में महिलाओं की भूमिका' विषय पर गुट्तिरपेश और धन्य विकासमील देगों के सम्मेलन का उदचाटन ।
  - --- कलकत्ता की एक पर्यटक बन के जन्मू-कामीर में रामपाण के निनट विनाव नटी में गिर जाने में 27 व्यक्तियों की मृत्यु और 35 माधन ।
  - 11 गृह राज्य मंत्री थी एस० बी० चव्हाप द्वारा दिल्ली में नवस्वर में हुए श्लों के जांच के ब्रादेस और खाल इंग्डिया मिग्र स्ट्रोक्ट्म फेडरान पर लगी रोक को उठाने के बारे में सनकार के निर्णय की पीरामा ।
  - 12 परिवासी अमेनी द्वारा भारत की एक धारव, टप्पन करोड़ के बराबर 39 करोड़ पूज मार्क की विल्लीय सहायता के बारे में भारत और परिवासी जर्मनी के मीच एक समझौत पर हानावार !
  - औद्योगिक महगाई मते नी दर, उपभोक्ता मूचकांक के प्रति प्याइट पर 1 रु० 30 पैसे में बड़ाकर 1 ए० 65 पैसे कर दी गई।
  - सरकार ने ध्यासे सीत वर्षों के लिए नई धावान-नियोंत्र मीति की घोषणा की, जिसमें नियति, उत्पादनता और धायात प्रतिन्यागन की बढ़ावा देने के लिए उदारतापूर्वक शियामतें की यह है।
  - दिवंतत थीमती इन्दिरा गांधी, बरघोरागन विश्वभारती के सर्वोच पुरस्कार दिशिकोत्तम' में सम्मानित । शानित निरेतन में प्रधानमंत्री श्री शाबीव गोंधी ने यह पुरस्कार शहण विचा ।

- भ्रप्रैल 12 हेग् स्थित भ्रन्तर्राष्ट्रीय न्यायालय के ग्रध्यक्ष डा० नगेन्द्र सिंह गोवा विश्वविद्यालय के नये कुलपति नियुक्त ।
  - -- भारत और सोवियत संघ द्वारा नई दिल्ली में एक व्यापार समझौते पर हस्ताक्षर ।
  - 13 कन्नड़ के प्रसिद्ध लेखक डा॰ मास्ती वेंकटेश आयंगर को वंगलीर में भारतीय ज्ञानपीठ पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
  - -- ब्रिटेन की प्रधानमंत्री श्रीमती मारग्रेट थैचर एक संक्षिप्त सरकारी यात्रा पर कोलम्बो से नई दिल्ली पहुंची।
  - पंजाब और चण्डीगढ़ में राष्ट्रीय सुरक्षा श्रधिनियम के श्रन्तंगत गिरफ्तार 56 व्यक्ति रिहा ।
    - 14 पंजाब में वर्ष 1984 में गिरफ्तार 37 व्यक्ति श्रजमेर की केन्द्रीय जेल से रिहा।
  - प्रोफेसर मूनिस रजा दिल्ली विश्वविद्यालय के कुलपित नियुक्त ।
     भारत के नौ वैज्ञानिक ग्रमरीकी राष्ट्रपित के युवा श्रनुसंघान-
  - कर्ती पुरस्कारों से सम्मानित्।
    --- दलित मजदूर किसान पार्टी ने अपने पूर्व नाम लोकदल और इसके
    चुनाव चिन्ह को अपनाया।
  - 17 श्रीलंका के नी सैनिक नेश्वतीदल के साथ मुठभेड़ में 27 तमिल छापामारों की मृत्यु और पांच गिरफ्तार।
  - श्रहमदावाद में हुई हिसा में पुलिस द्वारा गोली चलाए जाने से 4 व्यक्तियों की मृत्यु और 12 घायल । }
  - 18 भोपाल गैस दुर्घटना में पीड़ितों की आपात सहायता के लिए यूनियन कार्वाइड कम्पनी द्वारा 50 लाख डालर की स्वीकृति ।
  - -- प्रमुख श्रकाली नेता और वयोवृद्ध स्वतवता सेनानी श्री हरचरन सिंह वजवा का चण्डीगढ़ में निधन ।
  - 19 श्रातंकवादियों द्वारा श्रमृतसर में गोली चलाए जाने से श्राखिल भार-तीय कांग्रेस कमेटी के महासचिव श्री श्रार० एल० भाटिया को चोट श्रायी तथा एक व्यापारी की मृत्यु हो गई।
  - शिरोमणि गुरुद्वारा प्रवन्धक समिति के श्रध्यक्ष श्री गुरचरण सिंह तोहड़ा जोधपुर में नजरबंदी से रिहा ।
  - 19 जालंघर में पंजाबी कौमी एकता सिमिति के अध्यक्ष श्री बी० के० खुल्लर पर दो अज्ञात व्यक्तियों ने गोली चलाई।
  - गुजरात में आरक्षण विरोधी आन्दोलन को समाप्त करने के लिए बातचीत का रास्ता निकालने के वास्ते गुजरात सरकार द्वारा आन्दोलनकर्ताओं के नेताओं की मांगें स्वीकार ।

- अर्प्रत 19 प्रधानमंत्री थी राजीव मांधी द्वारा नई दिल्ली में स्वारी कार्यातय को राजनविक मान्यता देने के मास्त के निर्मय की पीनता।
  - 20 सोवियत संघ के हरके मानवाहक विमान का नाम इन्द्रिश गांधी रखा गया ।
  - भारत में तैयार किये गरे पहने सड़ाकू टैक का नाम प्रजुन रखा गया ।
  - 21 गुटनिर्फेश देनों के समन्वय ब्यूरो की मतिस्तर की विशेष बैठक, विशित प्रत्योक्त की मरकार के विरुद्ध संवर्ष में स्वापी को सैनिक, राजनैतिक साज-मामान मध्यन्त्री सहायता बढाने के संकल्प के साथ समाप्त ।
  - विहार में माहबर्गत्र जिले के बांकी गांव में हिसा पर उतारू मीड़ पर पुलिस द्वारा गोली क्लाए जाने से 15 व्यक्तियों की मृत्य
  - श्रीतंका के पूर्वी प्रान्त में सुरक्षा वलीं द्वारा 30 तमिलों की हत्या।
  - 22 गुजरात में ध्यारह सत्ताह से चल रहा भारतण विरोधी मान्दोलन बोडे समय के लिए समान्त ।
  - श्रीलंका के पूर्वी प्रान्त में हुई दो प्रतय-प्रतम मुठमेड़ों में 34
     तमिल छापामारों और चार सैनिकों की मत्य !
  - --- श्री एस० मोटांगों स्वापो के पहले राजदत नियुक्त ।
  - 23 बम्बई में तीन करोड़ क्ष्ये से प्रधिक मूल्य का तस्करी का सोना पकडा गया ।
  - भहमदाबाद शहर में बारधण विरोधी भान्दोलन से उत्पन्न स्पिति बीर प्रधिक विगड़ जाने से 16 व्यक्तियों की मृत्यु और 80 पायल।
  - 'भारत के सर्वोक्च ग्यायासय ने निर्णय दिवा है कि मुसलमान पित को प्रपनी तलाकजुदा पत्नी को भरण-योषण भत्ता देना होगा ।
  - बैकाक में हुई किया कप प्रतियोगिता में भारतीय मुक्तेवाजी की टीम ने एक स्वर्ण और एक कांस्य पदक जीता।
  - 24 महमदाबाद में हिंसा के पुन: भड़क जाने से 20 ध्यक्ति घायल !
  - राज्यपाल श्री बी० कै० नेहरू को एक महीने के प्रवकाश के बीच में मे वापस बुनाया गया।
  - लोक समा के तीन सदस्यों और ग्यारह राज्यों से विधानसभा के 26 सदस्यों के चुनाव में हल्के से मारी मतदान हुमा।
  - साहीर में चल रहे मुकदमें में इंडियन एयरलाइन्स के कैटन जे० पी० निन्हा ने उन पांच लिख विभान अपहरणकर्ताओं की पहचान कर ली जो वर्ष 1981 में इंडियन एयरलाइन्स के विमान का अपहरण करके लाहीर से गये थे।

श्रप्रैल 25 गुजरात में श्रारक्षण विरोधी श्रान्दोलन जारी । हिसा में दस और व्यक्तियों की मृत्यु ।

श्री जुलियो एफ॰ रिवैरो दिल्ली पुलिस के श्रायुक्त नियुक्त ।

श्रकाली नेता श्री प्रकाण सिंह वादल पचमढ़ी जेल से रिहा ।

26 इन्दिरा गांधी की हत्या के वाद दिल्ली में हुए दंगों की जांच करने के लिए भारत के सर्वोच्च न्यायालय के न्यायमूर्ति श्री रंगनाथ मिश्रा एक सदस्यीय जांच श्रायोग के अध्यक्ष नियक्त।

 सरकार ने श्रपने कर्मचारियों को श्रन्तरिम राहत और मंहगाई भत्ते की एक किंग्त की घोषणा की ।

 इिन्डियन एयरलाइन्स दिल्ली ने पाकिस्तान इन्टरनेशनल एयर जाइन्स को हराकर तीसरी बार गोल्ड कप टूर्नामेंट जीता ।

27 श्रकाल तस्त को तोड़ने और उसे पुनः बनाने के शिरोमणि गुरुद्वारा प्रबन्धक समिति के श्रध्यक्ष श्री गुरचरण सिंह तोहड़ा के निर्णय का सिख मुख्य ग्रन्थियों द्वारा श्रनुमोदन ।

-- सूरत में कानून-व्यवस्था बनाए रखने में पुलिस की मदद के लिए सेना को बुलाया गया।

29 श्री हरचन्द सिंह लोंगोवाल ने नई दिल्ली में विपक्ष के नेताओं से मुलाकात की।

भारत में तैयार किये गये प्लेलोड श्रनुराधा को ले जा रहा अंतरिक्ष गटल चैलेन्जर, यूरोप में बनी अंतरिक्ष प्रयोगणाला में, केप केनावरल से भारतीय समय के श्रनुसार णाम 9 बजकर 32 मिनट पर छोड़ा गया।

30 श्रीमती इन्दिरा गांधी वर्ष 1983-84 के लिए मरणोपरान्त लेनिन ग्रान्ति पुरस्कार से सम्मानित।

-- जड़ीसा के राजस्व मंत्री श्री निरंजन पटनायक ने श्रपने पद से इस्तीफा दिया ।

 श्रीमती इन्दिरा गांधी को राजकार्य में निपुणता के लिए मरणोपरान्त डा० बी० सी० राय पुरस्कार से सम्मानित किया गया। श्री राजीव गांधी ने पुरस्कार प्राप्त किया ।

-- तमिल ईलम छापामारों द्वारा सेना पर किये गये हमलों में श्रीलंका के 24 सैनिक मारे गये।

मई 1 भारत और इटली ने सुरक्षा प्रणाली में अनुसंधान और विकास में सहयोग के वारे में एक व्यापक समझौते पर हस्ताक्षर किए।

-- ऊर्जा श्रायनों की संरचना और तीव्रता का पता लगाने के बारे में श्रमरीकी अंतरिक्ष प्रयोगशाला 3 में रखे भारतीय प्रयोग, श्रनु-राधा को शुरू किया गया।

- मई 1 ब्लाक कांग्रेस (ई) ष्रध्यस श्री भीष्म प्रकार को स्पितात जिले में खल्ला में स्थित उनके घपने कार्यातय मे घातंक्वादियों ने गोमी से मार दाला ।
  - थी हरवन्द सिंह सोयोवाल ने बहा है कि उन्होंने भवासी दल सोयोबाल मूप के मध्यक्ष पद से इस्तीफा नहीं दिया है।
  - विजय समुतराज ने सतान विच सीजर पैतेस टैनिम प्रतियोगिता के पहले दौर में सर्वोच्च वरीयता प्राप्त तिमी बोनसं को हरागा ।
  - हिन्दी के जाने-माने संघक 93 वर्षीय श्री बनारगी दास पतुर्वेदी का उत्सर प्रदेश में फिरोजाबाद में निधन 1
    - 3 मध्य प्रदेश में चन्वल नदी में हुई नाव दुर्यटना में सगभग 65 व्यक्तियों की हुकर मरने की शामंका ।
    - 4 श्रीलंका की नौसेना और सेना के टिकानो पर हुए कई हमतो में 28 तमिल छापामारो और तीन नाविकों की मृत्यु।
  - -- इंडियन एयरसाइन्स की टीम ने कलकरता में ई० एम० ई० जालन्यर को हराकर बेटन हाकी कप प्रतियोगिता जीती।
    - 5 शोक सभा में भारतीय मार्क्सवादी पार्टी के नेता 67 वर्षीय डा॰ सारादीश राम का नई दिस्सी में निधन ।
  - प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी द्वारा वर्ष 1985 से इत्टिश गांधी के नाम पर राष्ट्रीय एकता पुरस्कार मुख्य करने की घोषणा ।
  - प्रधानमंत्री ने नई दिल्ली में भाग्वीय राष्ट्रीय कांग्रेस शतान्त्री समारोहों का शुभारंभ किया ।
  - श्रीमती इन्दिस गांघी की स्मृति में नई दिल्ली का इन्द्रप्रस्य इन्डोर स्टेडियम (देश को) समिति ।
  - कोंस्मिक किरणों का पता लयाने की भारत की मति-मामूनिक प्रणाली धनुरोधा ने बपना शुनियोजित काम मफलतापूर्वक पूरा कर लिया।
    - गुजरात सरकार के कर्मभारियों ने रोस्टर प्रणाली यर हुए समझौते के बाद अपनी हडताल समाप्त की ।
  - सत्यजित रे को वर्ष 1985 के लिए दादासाहर फायने पुरस्कार से सम्मानित करने के लिए चुना गया । 'पार' फिस्म में उद्घर-प्रमूमिकाओं के लिए वसीवदीन बाह को सर्वोत्तम पुरण कलाकार और घवाना धानमी को सर्वोत्तम महिला कलाकार के पुरस्कार दिये यथे ।
  - प्रधानमंत्री श्री राजीव गाधी ने झाचाये रघुनाय मर्मा को मपनी उत्हर्ट्ट कृति 'झम्बक्ती' के लिए, वर्ष 1982 का विश्व संस्कृत. भारती पुरस्कार दिया।

- मई 7 श्री एस० पी० जगोता वर्ष 1985-86 के लिए जिनेवा स्थित अन्तर्राष्ट्रीय विधि आयोग के अध्यक्ष चुने गये।
  - दो वर्षों के अन्तराल के वाद असम आन्दोलन के नेताओं और सरकार के बीच नई दिल्ली में फिर बातचीत शुरू हुई।
    - 8 मुख्यान्डी स्थित एक मन्दिर में श्रीलंका की सेना ने 15 व्यक्तियों को मार डाला।
  - वित्त मंत्री श्री विश्वनाथ प्रताप सिंह द्वारा सीमा शुल्क और ग्रावकारी में 17 करोड़ रुपये की कई रियायतों की घोषणा।
    - 9 ग्रहमदाबाद के कालूपुर क्षेत्र में हुई हिंसा में 9 व्यक्तियों की मृत्यु और 20 से ग्रधिक घायल।
  - श्रीलंका ने पी० टी० आई० के संवाददाता किशन आनन्द को राष्ट्रपति जयवर्धने के भाषण को जानवूझ कर तोड़-मरोड़ कर पेश करने के आरोप में गिरफ्तार किया।
  - 10 दिल्ली और उत्तरी भारत के बहुत से नगरों और शहरों में कई वम विस्फोटों में कम से कम 45 व्यक्तियों की मृत्यु हो गई और 100 से अधिक गंभीर रूप से घायल हो गये। नागरिक अधिकारियों की मदद के लिए सेना बुलाई गई।
  - पंजाव लोकदल के ग्रध्यक्ष श्री बलवीर सिंह की दो श्रातकवाादयों ने होशियारपुर में हत्या कर दी।
  - श्रीलंका में जाफना के उत्तरी तटवर्ती क्षेत्र में सेना के कई हमलों से 200 तिमलों की मृत्यु ।
  - -- न्यायमूर्ति श्री पी०एन० भगवती भारत के प्रधान न्यायधीश नियुक्त !
  - अोलम्पिक हाकी के भूतपूर्व गोलकीपर 58 वर्षीय श्री सी० देशामुयु का दिल का दौरा पड़ने से वंगलीर में निधन।
  - 11 दिल्ली और उत्तरी राज्यों में कई स्थानों पर हुई बम-विस्फोटों की बटनाओं में और 37 व्यक्तियों की मृत्यु हुई;
  - -- प्रकाली दल के अध्यक्ष श्री हरचन्द्र सिंह लोंगोवाल, अकाली विद्यायी पार्टी के नेता और भूतपूर्व मुख्यमंत्री श्री प्रकाश सिंह बादल तथा शिरोमणि गुष्द्वारा प्रवन्धक समिति के अध्यक्ष श्री गुरचरण सिंह तोहडा ने ग्रपने श्रपने पदों से इस्तीफे दिए।
  - 12 भूतपूर्व मुख्य चुनाव श्रायुक्त , 73 वर्षीय श्री टी० स्वामीनायन का नई दिल्ली में निधन ।
  - सूचना और प्रसारण राज्य मंत्री श्री वी० एन० गाडगिल ने कन्नड़ लेखक श्री सी० के० नागराजा को उनके ऐतिहासिक उपन्यास 'पट्टोमहादेवी शान्तलादेवी' के लिए भारतीय ज्ञानपीठ मूर्ति देवी पुरस्कार प्रदान किया ।

- महें 12 बीन सिव्यों को नई दिल्ली में हुई बम विस्फोटों की घटनाओं में कपित रूप में सीनव्य होने के घारीन में नई दिल्ली में पिरश्चार किया गया। इन पर उपवादी होने का सदित है।
  - 13 प्रमिशी फेडरल ब्यूरो चाफ इन्वेस्टीनेमन को प्रधानमंत्री था यजीव गांधी की चानामी प्रमिश्रीका बाजा के दौरान शिश्व दर-बादियों द्वारा उन्हें मारने के बहुतंत्र का बंजा पत्ता ।
  - स्वतंत्रता सेनाती, 77 वर्षीय यी विनोध हुमार दाग गुस्ता हा
  - -- डा० पी० सी० ईपलेक्जेन्टर सन्दर में भाग्त के उच्चापुक्त नियुक्त ।
  - 14 राज्य सरकार और मन्दोनन कर रहे नेताओं के बीच बातचीत विकृत हो जाने के कारण महमदाबाद में हिंगा किर महक उठने से 4 व्यक्तियों की मृत्य ।
  - 15 श्रीतंका के उत्तरी तटवर्जी समृद्ध में नीविनकों ने 48 तिमसों को मार बाला और सन्य 30 तिमसों को भायल किर दिया।
  - भ्रांद्रप्रदेश विधानपरिषद् को समाध्य करने के बारे में एक विधेयक को लोकसभा ने सर्वसम्पति में पास कर दिया।
  - -- संबद द्वारा बोनस भगतान प्रधिनियम, 1965 में संशोधन ।
  - 17 जारत और अमरीका ने दोनों देशों के बीच टेक्नोलॉडी के स्थानान्तरण के बारे में प्रतिवाधों के स्थानान्तरण के बारे में प्रतिवाधों के स्थानान्तरण के बारे में प्रतिवाधों के स्थानावित्र पर हस्ताहार
  - मंचार विभाग के पांच कर्मचारियों को उनकी उत्हाद मेवामों के लिए संवारदूत पुरस्कार प्रदान किये गये।
  - 19 श्री प्रेम प्राटिया और श्री राजकुमार केसवारी को प्राथास्ति के क्षेत्र में उत्कृष्ट कार्यों के लिए बी॰ बी॰ गीयनवा पुरस्वार प्रशात क्ये गये।
  - 20 सोकनमा में आतंकनादी निरोधक विधेवक संगोधन महित पास कर दिया गया। इस संगोधन में पातंत्रवादी पौर तोक्छोड़ की वार्यवाहियों के लिए ढंढ देने की व्यवस्था की गई है।
  - सरार ने निर्मय निया है कि 3 दून से नेटीय गरनार के मधी प्रनरों में 5 कियों ना करनाह पेट्ना । सेविन करनाह के प्रत्येक नार्य दिवस की सर्वाध । धेटा धौर बढ़ा दो गर्दे।
  - 21 प्रधानमंत्री श्री राजीव माधी सोवियन संघ की छ. दिन की राजकीय मात्रा पर मास्को पहुँचे।
  - राज्य समा ने भावंत्रवादी निरोधक विध्यक की मन्री दे दी।

- मई 22 केमिलन में प्रधानमंती श्री राजीव गांधी श्रीर सोवियत नेता श्री मिखाइल गोर्वाचोव ने दो समझौतों पर हस्ताक्षर किये। एक समझौता द्विपक्षीय आपसी सहयोग वढ़ाने के बारे में भारत को 10 करोड़ रूबल (1,000 करोड़ रूपये) के सोवियत ऋण से सम्बन्धित है और दूसरे समझौते में सन् 2000 तक दोनों देशों के बीच आर्थिक, व्यापार सम्बन्धी, वैज्ञानिक और तकनीकी सहयोग को अपनाया गया है।
  - उत्तरी ग्रसम के तिनाली क्षेत्र में स्थित तिनखींग में तेल का पता चला है।
  - --- श्री प्रकाश नारायण 1 जुलाई से दो वर्ष के लिए रेलवे वोर्ड के ग्रध्यक्ष नियुक्त ।
  - 23 प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी ने मिन्सक में वेलोरशियन सोवियत समाजवादी गणतंत्र के प्रधानमंत्री ग्रीर ग्रन्य नेताग्रों के साथ मुलाकात की।
  - 24 राष्ट्रपति ने स्रातंकवादी स्रौर तोड़फोड़ गितिविधियां निरोधक (रोकयाम) विधेयक को अपनी मंजुरी दे दी।
  - भारत ग्रौर नीदरलैंड ने एमस्टरडम में सांस्कृतिक समझौते पर हस्ताक्षर किए।
  - 26 प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी सोवियत संघ की छः दिन की याता के वाद स्वदेश वापस।
  - श्री हरचन्द सिंह लोंगोवाल ने ग्रकाली दल के ग्रध्यक्ष पद से ग्रथमा इस्तीफा वापस लिया।
  - 27 नई दिल्ली में नं० 1, सफदरजंग रोड पर इन्दिरा गांधी स्मारक सबके लिए खोल दिया गया।
  - मध्य प्रदेश राजस्थान सीमा के पास चम्बल नदी में एक नाव दुर्घटना में 74 व्यक्तियों के डूब जाने की आशंका।
  - 28 भारत श्रीर फांस ने कोयला क्षेत्र में श्रीर सहयोग बढ़ाने के लिए एक समझौते पर हस्ताक्षर किए।
  - कांग्रेस (इ) ने मंडी संसदीय चुनाव क्षेत्र ग्रौर हिमाचल प्रदेश में दो विधान सभा क्षेत्रों में फिर सफलता पाई।
    - 29 सरकार ने सीमापार से श्रातंकवादियों की घुसपैठ रोकने के लिए भारत-पाकिस्तान सीमा सील कर दी।
  - माल इन्डिया सिख स्टूडेन्ट्स फेडरेशन दो भागों में विभक्त । एक भाग के नेता श्री मंजीत सिंह ग्रीर दूसरे भाग के नेता श्री हरविन्दर सिंह खालसा वने

- मई 30 श्री कोषाप्रभावर राज ने महाराष्ट्र के राज्यात परको गतप सी।
  - बडाय सेन्द्रल स्टेशन के निकट मूर धारित्र में सभी झाम में लगमम 1,500 दशन जतकर राख !
  - मदाली दल के वरिष्ठ नेताकों, भी प्रवास मिट्ट बाइन, भी गुरवरण मिट्ट वोट्टा ने अपने-अपने पदो से दिए एवं इन्तीने बापर लिए।
  - श्री भीष्म नारायण हिंह ने मिनिन्स के राज्यपात पद की गरब सी।
- णून 1 सीमती प्रभाराय के प्रदेश बांग्रेग (ई) वी प्राप्तशा निपुक्त हो जाने के विरोध में श्री वसन्त राव पाहिल ने महाराष्ट्र के मुख्यमंत्री पद ने इस्तीका दिया।
  - श्रीलंका के राष्ट्रपति श्री जयवर्धने, प्रधानमंत्री के शाप बात-चीन करने के लिए मई दिल्ली पहुंचे।
    - 2 श्री राजीय गांधी और श्री अवडमेंने के बीच द्वीप की जानीय गमस्या के विभिन्न पहनुकों पर बातचीत हुई।
  - श्रीलवा के राष्ट्रवित और मारत के प्रधानमंत्री, राष्ट्रपीं इस्माद के साथ बंगलादेश के सूफान में प्रमानित शैंजों को देवने गये।
    - उ राष्ट्रपति जयवर्धने धौर प्रधानवंदी राजीव गागी श्री मंत्रा की जातीय समस्या को इल करने में भारत (की मध्यस्यता का लाभ उठाने की महमन ।
  - श्री शिवाजीराव पाटिल नीलपेश्ट ने बहाराष्ट्र के मुख्यमंत्री पर की शपक ली।
  - मूनेस्को के अधिशामी बोर्ड के चुनाव के लिए भारत ने श्री स्वर्ण किंद्र के नाम का प्रस्ताव रागा।
    - 4 योजना प्रायोग ने, नेन्द्र, राज्यो धीर नेन्द्र शास्ति प्रदेशों में निष् शानको योजना में 1,80,000 करोड शामें ने परिव्यय मो धीनम रूप दिया।
  - थी भिवाजीराव पाटिनः नीमगैकर ने 24 महत्त्वीय मित्रमण्डल की घोषणा की !
    - ऽ प्रधानमंत्री थी राजीव गांधी, 5 देशों की 15 दिनों की यात्रा के लिए रवाना।
  - काहिए में या राजीव गांधी धीर मिस्र के राष्ट्रपति यी हुमती मुदारक ने, फिलिम्तीनी सोगों के स्वदेश के लिए मंघर्ष को महावता देने पर जोर दिया।

- जून 5 श्रीलंका में तिनकोमली के पास सशस्त्र सिंहली लोगों की भीड ने 80 तमिलों को मार डाला।
  - श्री मुल्क राज ग्रानन्द का वर्ष 1985 के लिए 'इन्टर नेशनल ग्रकेडेमी ग्राफ फिलोसफी ग्राफ ग्रार्ट' पुरस्कार से सम्मानित करने के लिए चुना गया।
    - 6 प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी फांस की 5 दिन की राजकीय यात्रा पर पेरिस पहुंचे।
  - नई दिल्ली की तिहाड़ जेल में अतिरिक्त सेशन जज श्री महेश चन्द्र की अदालत में इन्दिरा गांधी हत्याकाण्ड के मामले की सुनवाई शुरू।
  - सरकार द्वारा नई कपड़ा नीति की घोषणा।
    - 7 प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी और फांस के राष्ट्रपति फेन्कोइस मितरां ने ईफल टावर के प्रथम तल में एक साल तक फांस में चलने वाले भारतीय समारोह का उद्घाटन किया।
    - 8 भारत श्रीर फांस ने नई दिल्ली में एक वैज्ञानिक श्रनुसंघान यूनिट खोलने के वारे में, पेरिस में हस्ताक्षर किए।
  - महाराष्ट्र राज्य परिवहन की वस के भोगवती नदी में गिर जाने से 46 व्यक्तियों की मृत्यु हो गई।
    - 9 अहमदावाद में पूनः भड़की हिंसा में श्राठ लोगों को जिन्दा जला दिया गया और सेना द्वारा गोली चलाए जाने से 6 लोगों की मृत्यु हो गई।
    - 10 प्रधानमंत्री श्री राजीव गांघी एक दिन की याता पर श्रल्जीरिया पहुंचे।
  - लाहौर में इन्डियन एयरलाइन्स के नौ सिख अपहरणकर्ताओं पर मुकदमा शुरू।
  - विल्ली, मणिपुर श्रौर तिपुरा के उपराज्यपाल श्रौर वर्मा में भारत के भूतपूर्व राजदूत श्री वालेश्वर प्रसाद का पटना में निधन।
  - 11 प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी श्रमरीका की सरकारी यात्रा पर वार्शिगटन पहुंचे ।
  - 12 अमरीका के राष्ट्रपति श्री रीगन ने व्हाइट हाउस के साउथ लान में प्र ानमंत्री श्री राजीव गांधी का भव्य स्वागत किया।
  - 13 प्रधानमंत्री श्री राजीव गांघी ने श्रमरीकी कांग्रेस के दोनों सदनों की संयुक्त वैठक में भाषण दिया ।
  - नाशिंगटन के कैनेडी सेन्टर में भारत महोत्सव प्रारंभ हुम्रा ।
     श्री राजीव गांधी और श्रमरीका के उपराष्ट्रपति श्री जार्ज वृश ने दो घंटे तक संगीत कार्यक्रम देखा ।

- जून 13 बिनासपुर जा रही छत्तीमगढ़ एक्पप्रेम की क्रांगरा के पान मालगाड़ी के भाष टक्कर हो जाने से 37 व्यक्तियों की मृत्यू।
  - श्री के॰ टी॰ मतारावाला , मेक्सिको में भारत के राजदून तिपुक्त ।
  - सद्दाख में स्पितिकत म्हीशियर क्षेत्र में, पाहिस्तानी मेना ने भारतीय ठिकानों पर फिर हमते हिये।
  - 15 श्रीलंका के मुख्या बतो डारा मन्तार जिले में हुए एक हमते के दौरान 18 तमिल छोपामारी की मार काला नवा।
  - 16 एक संयुक्त बक्तव्य मे प्रधानमंत्री श्री राजीव गाधी भौर भगरीवा के राष्ट्रपति श्री रोमाल्ड रीगण ने सभी मरकारों से मनुरोध विचा कि वे मार्तक्याट, जो कि साति और सोस्त्रजन से सिए एतरा है, का मुखबला करें।
  - धीलंका के उत्तर परिचम में सेना ने समझग 100 तिमल छापा-मारों को या तो मार डाला या बायल कर दिया।
  - पनाव के प्रमुख राजनेता और लाला लाजपत राम के धला
     पुल, 68 वर्षीय प्रोफेसर यशकत राय का चण्डीगढ़ में निधन 1
  - 17 जिनेका में, पत्रकार अम्मेकन में भारतीय प्रधानमंत्री ने धफ्तान समस्या को इल करने के बारे में संयुक्त राष्ट्र की पहल को कराहा !
  - लङ्क्कप के सिवाचित क्लेशियर क्षेत्र में पातिस्तानी मेना ने हमले शीर तेज किये ।
  - 18 प्रधानमंत्री श्री राजीय गार्थी सपनी 5 देती की मात्रा के बाद नई दिल्ली पहुंचे ।
  - पंजाब प्रदेश कार्येम (ई) के श्रव्यक्त थी सन्तोच गिह रंघाया ने अपने पद से इस्तीफा दिया।
  - श्रीलंका सरकार भीर पांच प्रमुख भलगानवादी गुटा के बीच सदाई बन्द करने के बारे में शमग्रीना मम्मन्त ।
  - भारत को महायता देने बाले देशों की पेरिल से हुई बैटर में
     भारत को वर्ष 1985-86 के लिए 4 भारत डालर की विकास सक्तायता का वर्ष ।
  - नई दिल्ली में राज्यों के मुचना यदियों के 18में सम्मेलन में प्रेक्ष से स्वयं के निए आचार संहिता तैयार करने का अनुरोध !
  - 20 महमदाबार में सेना द्वारा गोली बलावे जाने से 7 व्यक्तियों की मृत्यु मीर 19 मायल ।
  - 21 राष्ट्रपति झानी बैल निह ने नेपासी सेना के प्रमुख थी प्रजुन सिंह राणा को भारतीय मेना के जनरत का पर प्रदान किया।

- जून 21 भारतीय श्रंतिरक्ष अनुसंधान संगठन के दो वैज्ञानिकों श्री एन० एन० सी० भाट और श्री एम० ए० राधाकृष्ण के नाम अमरीका के नेशनल एयरोनोटक्स एंड स्पेस एडिमिनिस्ट्रेशन में प्रशिक्षण के लिए प्रस्तावित किये गये।
  - 23 एयर इन्डिया के वोइंग-747 विमान के आयरलैण्ड तट के पास एटलांटिक समुद्र में दुर्घटनाग्रस्त हो जाने से विमान में सवार सभी 329 यात्री और चालक दल की मृत्यु।
  - प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी ने विमान दुर्घटना की न्यायिक जांच के श्रादेश दिये ।
  - जत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री श्री नारायण दत्त तिवारी ने गंगोत्री के
     पास भैरव घाटी पर एशिया के सबसे ऊंचे मोटर पुल का उद-घाटन किया ।
  - 24 भारत ग्रौर वल्गारिया ने नई दिल्ली में उड्डयन समझौते पर हस्ताक्षर किए।
  - 25 अकाली दल के अध्यक्ष श्री हरचन्द सिंह लोंगीवाल ने विमान दुर्घ-टना के लिए जिम्मेदार लोगों की भत्सना की।
  - एयर इन्डिया ने कनाडा को जाने वाली अपनी उड़ानें कुछ समय के लिए रह कर दीं।
  - 27 1982 के एशियाई खेलों में सफलता के लिए राष्ट्रपति ज्ञानी जैल सिंह ने 54 खिलाड़ियों को एशियाड पुरस्कारों से सम्मानित किया।
  - डा० पी० सी० एलेक्जेन्डर ने ब्रिटेन में भारत के उच्चायुक्त के परिचय पत्र लंदन में प्रस्तुत किये।
  - विदेशी पासपोर्ट धारकों के पंजाब में प्रवेश पर लगे प्रतिबन्ध को 2 नवम्बर 1985 तक के लिए वढा दिया गया ।
  - 28 केन्द्र ने ऐसे 150 सिख युवकों को रिहा करने का फैसला किया जो कि श्रापराधिक मामलों में लिप्त नहीं हैं।
  - इलम राष्ट्रीय मुक्ति मोर्चे ने मद्रास में हुई बैठक में श्रीलंका के वारे में थिम्पू वार्ता का विहिष्कार करने का फैसला किया।
  - 29 रक्षा मंत्री श्री पी० वी० नरिसम्हाराव ने विधिवत रूप से मिराज 2000 को भारतीय वायुसेना में शामिल किया।
  - 30 व्यापक हिंसक घटनाग्रों के वाद सूरत में ग्रनिश्चितकालीन कपर्यृ लागू ।
  - जुलाई 1 वायुसेना अध्यक्ष, 58 वर्षीय एयर चीफ मार्शल एत० एम० कले का दिल का दौरा पड़ने से नई दिल्ली में निधन।

- र्जुनाई 2 प्रधानमंत्री थी राजीन याधी घोर पानिस्तान के राष्ट्रपति जनरल निवा-उत-हक ने दूरमाय पर, होनों हेगों मे वीच मापसी सहयोग धौर सद्मावना बढाने के घपने संकल्प को पुनः दोहराया।
  - 3 एयर मार्शल हेनिस एन्योनी सा फान्ते नये वायु सेना प्रध्यक्ष नियुक्त ।
  - दिल्ली के भूतपूर्व महापौर 82 वर्षीय थी हंगराज गुष्ता का नई
     दिल्ली में निधन ।
  - 4 भारत और पाकिस्तान ने कृषि अनुसंधान में महयोग के बारे मे नई दिल्ली में एक समझौते पर हस्ताक्षर किये।
  - पाकिस्तानी सेना ने 2-3 जुलाई की रात को पुंछ जिले में भारतीय चौकियों पर गोली चलाई।
  - भी लचन लाल महरोत्रा भीर मुटर्शन कुमार मुटानी क्रमशः
     यगोस्लाविया भीर मिस्र में भारत के राजदत नियुक्त ।
    - 5 नई दिल्ली में राज्यपालों से सम्मेलन में राष्ट्रपति शानी जैल सिंह द्वारा आरक्षण के मसले पर राष्ट्रीय सहमति प्राप्त करने का भाक्षान ।
  - विश्व वैक ने नमंद्रा सिवाई परियोजना के निर्माण के लिए,
     मुजरात सरकार को 5 ग्रस्थ 40 करोड रुपये का भूग दिया।
  - मेघालय मे कैन्टन संगमा के नैतृत्व वाले कांग्रेस (ई) मंति-मंडल के विरुद्ध ग्रविश्वास प्रस्तान रह ।
    - 8 भी भ्रमर सिंह चौधरी को गुजरात के मुख्यमंत्री पर की शयथ दितायी गई।
  - भ्रकाली दल के प्रमुख श्री हर्रक्ट विह सीगीवाल ने गुरमरण सिंह तोहृहा के उस वस्तव्य का पण्डत किया, जिसमें कहा गया था कि पंजाब समस्या संविधान के ढाचे के धन्तंत्रत नहीं सुलसाई जा सकती।
    - 7 मुख्यमंत्री श्री समर सिंह चीधरी के नेतृत्व बाले दम मदस्यीय कार्यम अग्रिमङ्ख ने गुजरात में जपय श्रहण की ।
    - भूटान की राजधानी विष्यू में श्रीलंका मरकार घीर उप्रनादी तमिल गृहो के बीच बातचीत गुरू।
  - राष्ट्रपति झाती जैल खिह ने ख्योगपतियों घोर ब्यापारियों को प्रपत्ने प्रपत्ने होत्रों में उत्कृष्ट कार्य के लिए 'उद्योग रत्न' पुरस्कार प्रशन किये ।
  - श्री जै॰ एफ॰ रिवेरो पनाव पुलिस के नये महानिदेशक नियुक्त ।
  - 10 दुर्घटना यस्त एयर इन्डिया जेट विमान का काम्मीपट बायस रिकार्डर समुद्र तल में मिला ।

- जुलाई 10 रवीन्द्र भारती विश्वविद्यालय के संस्थापक कुलपित डा॰ हिरी-नमीय वनर्जी का कलकत्ता में निधन ।
  - थिम्पू वार्ता में श्रीलंका सरकार उत्तरी प्रान्त से कर्प मू हटाने और 600 तमिल विन्दयों को रिहा करने पर सहमत ।
  - 11 फ़ांसीसी पोत लियोन चिवेनिन ने दुर्घटनाग्रस्त एयर इण्डिया जम्बो विमान के उड़ान से संबंधित आंकड़ों के रिकार्डर को समुद्र तल से प्राप्त किया।
  - यूनियन कार्वाइड के कीटनाशक संयंत्र को भोपाल में विधिवत
     वन्द कर दिया गया ।
  - 12 न्यायमूर्ति प्रफुल्लचन्द्र नटवरलाल भगवती को भारत के सलहवें प्रधान न्यायधीश के पदं की शपथ दिलाई गई।
  - 13 सरकार ने कहा कि एयर इण्डिया बोइंग विमान दुर्घटना की जांच दिल्ली उच्च न्यायलय के न्यायमूर्ति डी० एन० किरपाल की अंदालत करेगी।
  - 14 भारतीय जनसंघ के तत्कालीन अध्यक्ष और प्रसिद्ध शिक्षा शास्त्री प्रोफेसर देव प्रसाद घोप का कलकत्ता में निधन।
  - 16 रक्षा मंत्री श्री पी० वी० नरिसम्हाराव ने सोवियत संघ के लम्बी दूरी जाने वाले भारी परिवहन विमान ग्राई० एल० का नाम गजराज रखा श्रीर इसे भारतीय वायुसेना में शामिल किया।
  - गुजरात में आरक्षण विरोधी आन्दोलनकारियों और राज्य सरकार
     के वीच आरक्षण के मसले पर शान्तिपूर्ण ढंग से समझौता हुआं।
  - 19 श्रारक्षण विरोधी श्रान्दोलन के नेताश्रों ने गुजरात में पांच महीनों से चले श्रा रहे श्रान्दोलन को वापस लिया।
  - 20 थिम्पू वार्ता में श्रीलंका सरकार के प्रस्ताव, ईलम राष्ट्रीय मुक्ति मोर्चा को नामंजर।
  - पंजाव में ग्राई बाढ़ से 27 व्यक्तियों की मृत्यु ।
  - 21 श्रहमदाबाद में हिंसक घटनाओं में कम से कम दस व्यक्तियों की मृत्यु श्रीर 21 घायल।
  - पंजाब और हिमाचल में आई वाढ़ से मृतकों की संख्या 55 हो गई।
  - 22 भारत ग्रीर न्नाजील ने वायो-टेक्नोलाजी, कृषि ग्रीर ऊर्जा के क्षेत्रों में सहयोग के लिए एक समझौते पर हस्ताक्षर किए।
  - जाने माने सर्वोदय नेता ग्रौर सामाजिक कार्यकर्ता श्री रामा चौधरी का कटक में देहान्त ।

- जुलाई 22 पंत्राव में भातकवादियों पर मृतदमा पताए जाने के कारे में विशेष भ्रदानत श्रीश्रमुकता में भवशि न बढ़ाने कर सरकार का निर्णय !
  - मारत घीर मोनिवत सम ने धेन में कारणर सम्बोग को ध्या-वहारिक रूप देने के तिए एक येन समझी पर हस्ताझर शिए।
    - 23 श्री एल० के० मा प्रशासनिक मुखर पर प्रधानमती के सलात्-कार निव्वन ।
  - -- थी इन्द्रजीत सिंह चढ्रा बंगतादेन में भारत के उप्पायुरा नियुन्त ।
  - 24 मधानमती थी राजीय गांधी घौर फकाती दल के प्राप्ता थी हरचन्द्र सिंह खोगोयाल ने एक ऐतिहासिक समाप्तीने पर हरतासर किए।
  - -- सर्वोड्ड व्यायलय ने निर्णय दिया है कि गरागरी कमेंचारी को बिना जाय के सेंश ने न सो बर्योल्न किया जा गराग है और महीं निकाला जा सकता है।
  - मितिरिक्त तीमन जब थी के बीक एन्टलेने, मैकर पनरात एक बीक तारिकन्य (भवतान प्राप्त), एवर वाहम मार्गेन के एवक नारिकन्त (भारतात प्राप्त) और तेक कर्नेत जमकीर गित् (भवकाम प्राप्त) को जातृमी करने के धारीय में 10 में ने कहे कारावाम की गढ़ा है।
    - 25 मन्त्री स्तर की दो दिवसीय 'विवय स्तरीय व्यातार क्षीयना' (मोक्न' विस्टम व्याप ट्रेंड प्रेक्टेन्सिक) बैठक नई दिल्ली में सरू।
    - 26 प्रधानमंत्री थी राजीव गांधी धौर सत हरणन्द नितृ मोगोवान वे सीव हुए समझीने को घशानी बन द्वारा गर्नगन्मिन ने श्रीािर सी गर्द ।
  - 28 वितियह के भारतीय विलाही श्री गुनाय श्रवतार ने दृ पाट नियम के भ्रन्तर्गत 1,788 व्यादेट बनाकर एक नया कीतिमान बनाया ।
  - 20 श्री तक्यी निवर्तकर फिल्मै को माहित्य के निए यर्थ 1984 के भारतीय ज्ञानपीठ पुरस्कार ने मुम्मानित क्या गया।
  - 30 स्त्रजं मन्दिर परिसार में साल इत्तिया निष्म म्हुकेटण पेडरेन्टन के कार्यकर्ताओं और घरानी इन के प्रमुख थी गींगोराज के मर्थयको के बीच हुई झरपों में 400 में सरिक व्यक्ति पासत ।
  - मारताय विरोधी बट्टराजियमें ने मुक्सल में मारणय के सिन्द प्रथम प्रान्तीयन बाग्य निया ।

- जुलाई 31 संसद सदस्य श्री लिलत माकन, उनकी पत्नी श्रीमती गीतान्जली माकन श्रीर एक श्रागन्तुक की नई दिल्ली में गोली मारकर हत्या कर दी गई।
  - ग्रगस्त 1 भारत ग्रीर पाकिस्तान के सिचवों ने शान्ति ग्रीर मित्रता संधि के प्रस्तान के प्रारूप पर नई दिल्ली में वातचीत की।
    - --- न्यायमूर्ति राजिन्दर सच्चर दिल्ली उच्च न्यायलय के मुख्य न्याय-धीश नियुक्त ।
    - भारतीय अन्तर्राष्ट्रीय विमान पत्तन प्राधिकरण ने चार हवाई
       अड्डों पर आगन्तुकों पर लगे प्रतिबन्ध हटाए।
    - श्री विश्वनाथ प्रताप सिंह ने कम्पनी की पूंजी में पहली बार मजदूरों
       को ग्रंशदान देने के बारे में संसद में दो नीतियों की घोषणा
       की ।
    - भारत श्रीर साइप्रस ने सांस्कृतिक श्रीर ग्रैंक्षणिक कार्यक्रमों के श्रादान-प्रदान के बारे में तीन वर्षीय समझौते पर हस्ताक्षर किए।
    - कुदाल ग्रायोग की ग्रवधि जुलाई 1986 तक के लिए बढ़ाई गई।
    - भारत के प्रधानमंत्री के विशेष दूत के रूप में श्री शिवशंकर ने ढाका
       में राष्ट्रपति श्री इरशाद के साथ द्विपक्षीय मामलों पर वातचीत
       की ।
      - 2 भारतीय खाद्य निगम की किसी भी सेवा में सरकार द्वारा हड़ताल पर पावन्दी।
      - उत्तर प्रदेश के भूतपूर्व मुख्यमंत्री श्री वनारसी दास का लखनऊ में निधन ।
    - -- वकील ग्रीर सामाजिक कार्यकर्ता, 71 वर्षीय श्री मुरलीधर देवी-दास ग्राम्टे को वर्ष 1985 के लिए सार्वजनिक सेवाग्रों के लिए मेगासेसे पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
    - इण्डियन यूनियन 'मुस्लिम लीग श्रीर श्राल इण्डिया मुस्लिम लीग ने मिलकर इण्डियन यूनियन म्स्लिम लीग की स्थापना की।
      - 4 राष्ट्रपति ज्ञानी जैल सिंह ने कलकत्ता में जोशीमठ श्रीर द्वारका-पीठ के शंकराचार्य से मुलाकात की ।
    - भारत और जोर्डन ने तकनीकी और वैज्ञानिक सहयोग के लिए ग्रोमान में एक समझौता किया।
      - 5 रंगमंच ग्रीर फिल्म जगत के कलाकार ग्रीर गायक कमल नारायण चौधरी का गुवाहाटी में निधन।
    - -- 'गुजरात सरकार ने ग्रहमदावाद के कुछ हिस्सों से कपर्यू को हटा लिया ।

- श्रमस्त 5 जाने माने पतकार थी बी० के० तिवारी का लदन में निधन।
  - केन्द्रीय मित्रमंडल ने मानस्यक क्षेत्राएं प्रधिनियम के त्रियान्वयन की घौर चार वर्षों के तिए बढ़ाया ।
  - श्री शिवशकर ने वसतादेश मात्रा पर अपनी रिपार्ट थी राजीव मांधी की प्रस्तुत की।
  - मफगानिस्तान के विदेश मली श्री बाह मोहम्मद दोस्त नई दिल्ली पहुंचे ।
  - लोक समा ने दण्ड कानून (किमिनल ला) समोधन विधेयक पारित किया ।
    - 6 तमिलनाडु के लंबाबुर जिले में तेल और गैस का पता क्ला।
  - न्यायपूर्ति राजिन्दर सन्वर को दिल्ती उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीं के पद की श्रथ्य दिलाई गई।
  - मातंकवादी प्रतिविधियों में गामिल होने की मार्गका में गिरफ्तार किए गए तमिल मूल के 525 कैंद्रियों की थीतका के मुरक्षा यक्ती ने रिहा किया !
    - १ विज्य विलियहँ प्रतियोगिता में गीत सेठी ने प्रपने खेल जीवन के मुख्यात में आस्ट्रेलिया के बाब मार्शल को नई दिल्ली में हराकर प्रार्थर बाकर ट्राफो जीती ।
  - मयोगृह स्वतन्तता सेनानी 82 वर्षीय थी पिजी गृताम कादिर हेम का अनम्तनाथ में निधन ।
  - श्री कपित देव श्रीलका के वीर पर जा रही भारतीय किनेट टीम के कप्तान खुने गए।
    - 8 100 मेनाबाट वाली आकृतिक यूरेनियम भट्टी 'ध्रुव' बम्बई स्थित शाभा परमाण् अनुसंधान केन्द्र में चाल्।
  - विदेश सिवत शी रोमेश भड़ारी ने कोसम्बो मे राष्ट्रपति जयवद्वति के साथ जातीय समस्या पर विवाद-विवसे किया ।
  - भारत और अफ्यानिस्तान ने अफ्यानिस्तान की स्वास्थ्य योजनाओं को सह्यवत देने के बारे में एक समझौने पर नई दिल्लों में हस्ताक्षर किये ।
  - भारतीय सेनाध्यक्ष जनरन ए० एस० वैद्य सरकारी यात्रा पर मास्को पहुँचे ।
  - प्रमानमत्री ने राजस्थान में उद्यपुर का दौरा किया ।
    - 9 नागा विद्रोहियों ने दम्फान में मणियुर के भूतपूर्व बिस्त मती थी एन क सोलोमन की गोनों मार कर हत्या कर दी ।

- ग्रगस्त 10 फिनिवस में जहां कभी महात्मा गांधी रहे थे, काले लोगों ने एक सामुदायिक केन्द्र तथा दक्षिणी ग्रफ़ीकी भारतीयों के घरों ग्रीर द्कानों को ग्राग लगा दी और लूटा।
  - चाणिज्य मंत्री श्री विश्वनाथ प्रताप सिंह ने नई दिल्ली में व्यापार श्रीर उद्योग के प्रतिनिधियों के साथ खुली बहस में निर्यात बढ़ाने के उपायों की घोषणा की ।
  - वयोवृद्ध स्वतंत्रता सेनानी, 76 वर्षीय श्री वारीन चटर्जी का कलकत्ता में देहान्त ।
  - 12 गांधीनगर में गुजरात सरकार के श्रिधकारियों के एक दल श्रीर हड़ताल कर रहे कर्मचारियों के बीच बातचीत विफल।
  - मद्रास परमाणु विजली संयंत्र की 235 मेगावाट वाली दूसरी यूनिट कल्पक्कम में चालू।
  - विश्व वैंक के अध्यक्ष श्री ए० डव्ल्यू० क्लासन नई दिल्ली पहुंचे ।
  - 13 मध्य बम्बई में एक घर के ढह जाने से कम से कम 52 व्यक्तियों की मृत्यु ।
  - 14 स्वतन्त्रता दिवस की पूर्व संध्या पर राष्ट्रपति ज्ञानी जैल सिंह ने अपने भाषण में पंजाब संमझौते की सराहना की ।
  - 'विश्व वृद्विजीवी सम्पित्त संगठन' ने दो भारतीय खोजों को स्वर्ण श्रीर रजत पदक देनें की घोषणा की।
  - 15 स्वतन्त्रता दिवस के अवसर पर प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी ने लाल किले की प्राचीर से अपने भाषण में असम समझौते की घोषणा की।
  - भारतीय मूल के वेस्टइन्डीज के पुरस्कार विजेता उपन्यासकार और पत्रकार 40 वर्षीय श्री शिव नाइपाल का लिंदन में निधन।
  - असम सरकार ने, श्रसम में लागू सभी [निषेधाज्ञाएं वापस लीं।
  - 16 पंजाब, हरियाणा और हिमाचल प्रदेश में श्राई वाढ़ और भारी वर्षा में 157 व्यक्तियों की मृत्यु।
  - रांची की प्राध्यापिका डा० ऋता शुक्ल ने भारतीय ज्ञानपीठ का सर्वोत्तम लघु कथाकार का पुरस्कार जीता।
  - चम्बई की विज्ञापन एजेन्सी 'मार्किट मूबर्स' ग्रीर श्री ग्ररुण एस० गोनगडे को 'राष्ट्रीय जागरूकता विज्ञापन 1985' के लिए द्वितीय ग्रशोक जैन पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
  - 17 चुनाव ग्रायोग द्वारा 22 सितम्बर को पंजाव में चुनाव कराए जाने की घोषणा ।
  - श्रीलंका की जातीय समस्यां को हल करने के लिए श्रायोजित थिम्पू वार्ता विफल ।

- ग्रेगस्त 17 प्रसिद्धं भाषानितृ, 98 वर्षीष डा॰ सिद्धेश्वर वर्मा का नई दिल्ली में निधन ।
  - ने मानमंत्री श्री राजीव गांधी द्वारा पंजाब के हुसैनपुर गांव में रेलगाड़ी के डिब्बे बनाने के कारखाने का किलान्यास ।
    - 18 असम के राज्यपाल थी भीष्य नारायण मिह ने 30 महीने पुरानी असम विद्यानसभा भग कर दी।
  - गुजरात सरकार और हड़ताली सरकारी क्यूंबारियों ने 73 दिनों से चली था रही की इड़ताल समाप्त करने के एक समझौते पर हस्तालर किए !
  - मारत और स्वीडन ने मारत को 50 करोड़ क्र्ये की महायता दैने के बारे में एक समझीत पर नई दिल्ली में हस्तासर किए !
  - -- पजाब चुनाव में भकाली इस ने भाग लेने की मंपनी इच्छा व्यक्त की ।
  - उर्दू के कवि, 52 वर्षीय छा० साख तमकनत का हैदराबाद में निधन ।
  - 19 लोकसभा ने ब्रावस्थक सेवा ब्राधिनियम की श्रवधि धगले पांच वर्षों के लिए बढाई।
  - मानव कंकालों के निर्यात पर पावन्दी सगी।
  - मातंकमादी निरोधक अधिनियम का कार्यक्षेत्र बढ़ामा गमा तथा जस्म और कक्षीर को इसकी परिधि मे क्षामिल किया गया।
  - मंजाब सरकार ने राष्ट्रीय सुरक्षा अधिनियम की भविध अगले तीन महीनों के लिए और बढाए जाने की घोषणा की ।
  - 20 पंजाब में संगरूर के पास भीरपुर गांव के गृहदारे मे प्रकारों दल के प्रध्यक्ष श्री हरवन्य सिंह लोगोवाल की गोली पार कर हत्या कर दी गई । पत्राव सरकार ने राज्य में दो दिन के सरकारी गोंक की शोपणा की ।
  - भारत के सर्वोच्च ध्यायासय ने न्यायधीय न्यायमूर्ति मृतेचा फजल झली का नई दिल्सी में निधन ।
  - चार प्रज्ञात सथ युवकों द्वारा कांग्रेम (ई) के नेता श्री डी० डी० श्रत्लर की जातन्त्रर में हत्या ।
  - भारत के सर्वोच्च न्यायालय ने भ्राम प्रवेश सरकार को प्रादेश दिया कि वह राज्य सरकार थोर सार्वजनिक नियमों के उन नमंचारियों को चुन: सेवा में वारास लें, जो 31 प्रस्तुवर 1985 को 58 बर्फ के नहीं हैं थीर जिन्हें 28 फरवरी 1983 से 23 प्राप्त 1984 के बीच नेवा-नियांत की खबाँप पूरी होंने से पहले ही नेवा-नियंत कर दिया गया था 1

- ग्रगस्त 30 प्रधानमंत्री श्री राजीत्र गांधी ग्रीर श्रीलंका के राष्ट्रपति श्री जयवर्धने ने श्रीलंका सरकार ग्रीर श्रीलंका में तमिल ग्रुप के नेता के वीच संभावित समझौते के प्रारूप पर नई दिल्ली में विचारविमर्श किया।
  - जामिया मिलिया के श्री मुश्ताक ग्रहमद ने प्रीढ़ शिक्षा के क्षेत्र में योगदान के लिए वर्ष 1984 का नेहरू साक्षरता पुरस्कार प्राप्त किया ।
  - भारत ग्रीर ग्रमरीका ने दिल्ली में एक समझौते पर हस्ताक्षर किये जिसके तहत दोनों देशों की फर्में टेक्नोलॉजी विकास के नये क्षेत्रों में संयुक्त उद्योग लगायेंगी।
  - भारत और मारीशस ने नई दिल्ली में भारत-मारीशस संयुक्त आयोग की बैठक की कार्यवाही के दस्तावेज पर हस्ताक्षर किये। इसमें कहा गया है कि भारत-मारीशस को विभिन्न क्षेत्रों में 23 लघु विकास परियोजनाओं के लिए 2 करोड़ 30 लाख की वित्तीय सहायता देगा।
  - भारत और नेपाल ने व्यापार और आवागमन के बारे में एक समझौत पर नई दिल्ली में हस्ताक्षर किये।
  - भूतपूर्व सांसद श्री शंकरलाल तिवारी का भोपाल में नियन।
  - 31 प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी ने नई दिल्ली में कानून मंत्रियों, मुख्य न्यायाधीशों श्रीर मुख्य मंत्रियों के दो दिन के सम्मेलन को सम्बोधित किया।
- 'सितम्बर 1 अकाली दल के तलवन्डी ग्रुप द्वारा पंजाव चुनावों में माग लेने की श्रीपचारिक घोषणा के वाद संयुक्त ग्रकाली दल दो भागों में विभक्त ।
  - पुंछ जिले में निकारकोट वालियां गांव के पास पाकिस्तानी सेना
     ने अकारण ही भारतीय सुरक्षा वलों पर गोली चलाई।
    - वस्तर्इ उच्च न्यायलय के न्यायधीश न्यायमूर्ति श्री श्रो० एन० मेहता ने इन्दिरा गांधी प्रतिभा प्रतिष्ठान के लिए महाराष्ट्र सरकार से 2 करोड़ रुपये लेने में सरकारी पद के दुरुपयोग के श्रारोप से श्री ए० श्रार० श्रन्तुले को दोष-मुक्त घोषित किया।
  - सामाजिक कार्यकर्ता, लेखक और स्वतन्त्रता सेनानी 79 वर्षीय
     श्री लक्ष्मीकांत भेम्त्रे का पणजी में निधन ।
  - --- प्रसिद्ध इतिहासकार और सम्बलपुर विश्वविद्यालय के भूतपूर्व कुलपित 65 वर्षीय डा० नवीन साहू का सम्वलपुर में निधन।

- सितम्बर 2 जाफना में तमिल संयुक्त यूक्ति मोर्चा के तीन प्रमुख नेताओं श्री बी० धर्मीत्रमम्, श्री एम० सलासासुन्दरम और श्री टी० असलियम का तीन अज्ञात व्यक्तियों ने अपहरण कर लिया और उनकी हत्या कर दी।
  - उ चपराष्ट्रपति श्री भ्रार॰ वेंकटरमन ने नई दिल्ली में पत्र-पतिकायो की खपाई और डिजाइन में उत्कृष्टता के लिए राष्ट्रीय पुरस्कार प्रदान किये ।
  - 4 कांग्रेस (इं) के महानगर पार्वेद थी बर्नुन दास और उनके सुरक्षा गार्व को नई दिल्लो में गोलो मारकर हत्या कर दी गई।
  - मारत में मलेशिया के नये उज्बायुक्त को मोहम्मद-विन-हरों ने नई दिस्ती में राष्ट्रपति जैन सिंह को यपने परिचय-पत्र प्रस्तुत किये ।
  - हरियामा सरकार ने सतस्व-यमुना सम्पर्क नहर के निर्माण के लिए पंजाब को 15 करोड़ कपये दिये ।
    - 6 प्रधानमंत्री यी शाजीव गाधी केरल में मछती एकड़ने के घाट-विजीनम और पहलरकोनम क्षेत्र देखने गये।
  - चेकोस्सोबाकिया में भौतीमाळ में एक सप्ताह तक बलते बाती रेसके-खिताड़ियों को विक्व प्रतियोगिता में ती० टी० उपा ने दो सी मीटर को दौड़ में एक स्वर्ण परक सहित तीत परक जीते भीर उन्हें इस प्रतियोगिता का सर्वोत्तस विलाडी घोपित किया गया।
  - प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी ने किरत में साइतेन्ट वैली राष्ट्रीय उद्यान का उद्घाटन किया और पासमाट देखने गए।
  - ईलम राष्ट्रीय मुक्ति मोर्चा के नेतामों ने मद्रास मे प्रधानमंती श्री राजीव गांधी से मुलाकात की ।
  - राष्ट्रपति ने न्यायमूर्ति श्री पालम चेनाक्रेशन रेड्डी को प्राप्त प्रदेश उच्च न्यायलय का मुख्य न्यायाघोश्च नियुक्त किया ।
  - प्रोफेसर प्रतिलक्षार पी-एव० डी० डिप्री प्राप्त करने बाते देश के पहले नेत्रहीन विद्वान बन गये हैं।
  - राष्ट्रपति ने जन प्रतिनिधित्व प्रधिनियम की धारा 52 में संगोधन करने का एक अध्यादेश जारी किया। इसमें व्यवस्था है कि पद किसी मान्यता प्राप्त राजनीतिक दल द्वारा खड़े किये पेने दानीय-बार की मृत्यु होने के प्राधार पर ही चुनाव निरस्त किये व राप्ते
    - 8 घवर है कि श्रीलंका के तीन गांवों में 50 से अधिक डॉनर्स की हत्या कर दी गई है।

- सितम्बर 8 मृस्लिम सामाजिक कार्यकर्त्ता, 85 वर्षीय श्री हाफिज मन्जूर हुसैन का पटना में निधन ।
  - भारत में इक्वाडोर मिशन के राजनियक श्री एडोल्फ एल्वारेज ने इक्वाडोर मिशन बन्द करके भारत छोड़ा।
  - श्री ग्रानन्द स्वरूप गुप्ता भारतीय जीवन वीमा निगम के ग्रध्यक्ष नियुक्त ।
  - जौतपुर जिले में लखनऊ में वाराणसी सड़क पर सात वारगुदार
     नदी के ऊपर बना 179 मीटर लम्बा पुल यातायात के लिए
     खोल दिया गया।
  - 10 जम्मू-कश्मीर विधान सभा ने बहुमत से यह निर्णय किया कि वह तीन विपक्षी सदस्यों के विधान सभा की कार्यवाहियों में भाग लेने के वारे में राज्य उच्च न्यायालय के निर्देशों की अवहेलना करेगी।
  - जम्मू क्षेत्र में भारत-पाक सीमा श्रीर वास्तविक नियंत्रण रेखा
    के श्रास-पास श्रावागमन पर पावन्दी लगा दी गई है । ये श्रादेश
    तुरन्त प्रभावी हो गये हैं।
  - पाकिस्तान में भारत के नये राजदूत श्री एस० के० सिंह ने इस्लामाबाद में अपने परिचय-पत्न प्रस्तुत किये।
  - 11 श्रीलंका ने कोलम्बो में भारत को 149 रनों से हराकर भारत के साथ खेले टैस्ट किकेट में श्रपनी पहली जीत हासिल की।
  - 12 सभी भारतीय नागरिकों पर दहेज विरोधी संशोधित कानून 2 अक्तूवर से लागू किया जाएगा।
  - संयुक्तराष्ट्र महासचिव डैंग हैमरशोल्ड के 1960 के दौरान सैनिक सलाहकार, 65 वर्षीय जनरल इन्दरजीत रिखी को वर्ष 1985 के लिए यूनेस्को का 'शांति के लिए शिक्षा' पुरस्कार प्राप्त हुन्ना ।
  - 13 वम्बई से लगभग 170 किलोमीटर पश्चिम में ग्ररव सागर में नये वम्बई हाई क्षेत्र के पहले कुएं से तेल निकला।
  - --- श्री होमी जे० एच० तत्यार खान अत्पसंख्यक श्रायोग के सदस्य नियुक्त।
  - फांस से मिराज-2000 की दूसरी खेप भारत पहुंची ।
  - श्री ग्रकवर मिर्जा खलीदी इटली में भारत के नये राजदूत नियुक्त ।
  - 14 मणिपुर में कांग्रेस मंतिमंडल में नये मंतियों को शामिल करके मंतियों की संख्या 17 कर दी गई।

## सितम्बर 15 लखनक में हुई भारी वर्षा में 16 व्यक्तियों की मृत्य ।

- 16 राष्ट्रपति द्वारा कुछ राज्यों के उत्त्व त्यायतयों के मुख्य त्यायधीणों का स्थानन्तरण।
- 17 योजना मायोग द्वारा सातवीं योजना के प्रारूप की मंजूरी।
- श्रीलंका में तमित उग्रवादी गुटों के किएटमंडल ने नई दिल्ली में प्रधानमंत्री थी राजीय गांधी से मुलाकात की ।
- 18 भारत में पोलंड के नये राजदूत थी जानूस स्विटिसंबर्का के राष्ट्रपति को धपने परिचय पत्र प्रस्तुन किये।
- नेपान के महाराजधियांज और महाराजी भारत की गरकारी वाद्रा पर नई दिल्लो पहुंचे।
- 19 श्रीलका में केन्द्री में भारत और श्रीलंका के बीच तीतरा प्रतिम शिक्टेट टेंस्ट विना हार-बीत के फैनले के समाप्त और श्रीलंका ने यह शिक्ट श्रांखला मृत्य के मुकाबले एक से जीती।
- कानून मंत्री थी ए० के० मेन ने नई दिल्ली में मविद्यान के संस्कृत भाषा में संस्करण का विभोचन किया।
- 20 नेपाल के महाराजाधिराज और महारानी दिल्ली से स्वदेश रवाना।
- मिजो नेशनस फल्ट के प्रमुख थी लानविया ने नई दिल्ली में केन्द्रीय गृह मचिव से मुलाकात की ।
- 21 पंजाब के भूतपूर्व मंत्री और सासद 80 वर्षीय थी ग्रमरनाथ विधा-संकार का नई दिल्ली में निधन ।
- प्रोफेमर जी॰ ताम रेट्डी पाच वर्ष के लिए इन्दिस गांधी खुना विश्वविद्यालय के पहले कुलपित नियुक्त ।
- 22 दिल्ली में ट्रास्किस्टर बम विस्कोटी में 3 व्यक्तियों की मृत्यु ।
- भानवण्डे संगीत कालेज के भूतपूर्व प्रधानाचार्य भीर मगीतक,
   80 वर्षीय थी गोविन्द नारायण नाटू का लग्जन में निधन।
- 23 पंजाब में हुए कम में कम छ बम विस्कोटों में तीन सहकियों की मृत्यु ही गई धीर एक व्यक्ति भायल ही गमा तथा छ बाहुनी को नुस्तान पहुंचा।
- श्री नारायण इस तिवारी ने उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री पर से इस्तीफा दिया।
- मारत चौर पिक्रतान के संचार मित्रमें ने टेनीफोन पर बात करके दोनों देमों के बीच नई कोएक्नियल दूर-मचार व्यवस्था का उद्घाटन किया।

- सितम्बर 23 वर्ष 1984-85 के लिए सिन्धी के छ: लेखकों को साहित्य पुरस्कार प्रदान किये गए। इन पुरस्कारों के लिए केन्द्रीय हिन्दी निदेशालय ने सानवीं बार प्रतियोगिता आयोजित की थी।
  - 24 पर्यटन और नागरिक उड्डयन राज्य मंत्री श्री प्रिशोक गहलीत ने केन्द्रीय मंत्रिमण्डल से इस्तीफा दिया।
  - श्री वीर वहादुर सिंह को उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री पद की शपय दिलायी गई।
  - श्रीलंका में अपने सगे-सम्बन्धियों के प्रति लोगों की एकजुटता प्रदिशत करने के लिए तिमलनाडु में राज्य सरकार द्वारा समिथित बन्द रखा गया।
  - 25 प्रधानमन्त्री श्री राजीव गांधी ने केन्द्रीय मंत्रिमण्डल में फेरवदल की । मंत्रिमण्डल के छः सदस्यों को हटाकर 15 नए सदस्य शामिल किये गए।
  - लखनऊ में 17 सदस्यीय मंत्रिमंडल को शपथ दिलायी गयी ।
  - स्वतन्त्रता सेनानी ग्रीर क्रांतिकारी श्री सचिन वनर्जी का कलकत्ता में निधन।
  - भारत ने पूर्वी जर्मनी के साथ प्रतिवर्ष 1 लाख 50 हजार टन यूरिया की ग्रापूर्ति के बारे में तीन साल के एक समझौते पर हस्ताक्षर किए।
  - 26 मध्यप्रदेश सरकार द्वारा दिया जाने वाला वर्ष 1985 लता मंगेशकर राष्ट्रीय पुरस्कार किशोर कुमार को अदान किया गया।
  - करल विश्वविद्यालय ने पक्षी विशेषज्ञ श्री सलीम श्रली को डाक्टर श्रॉफ साइंस की मानद उिपाधि से सम्मानित किया।
  - गायन-वादन विद्यालय के संस्थापक ग्रीर प्रसिद्ध गायक 80 वर्षीय श्री अनन्त हरी गुंजेकार उर्फ श्रन्ना साहव का नांदेड़ में निधन।
  - श्रीडिसी प्रशिक्षण केन्द्र के संस्थापक सदस्य श्रीर स्वतन्त्रता सेनानी 67 वर्षीय श्री वाबुलाल दोशी का भुवनेश्वर में निधन।
  - 27 श्री सुरजीत सिंह वरनाला को सर्वसम्मति से श्रकाली दल विद्यायी पार्टी का नेता चुना गया।
  - पंजाव विधान सभा चुनावों में शिरोमणि अकाली दल को 73, कांग्रेस (ई) को 32, भारतीय जनता पार्टी को 4, भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी को एक, जनता पार्टी को एक तथा निर्देलीय उम्मीदवारों को 4सीटों पर विजय प्राप्त। लोक सभा के लिए हुए चुनावों में कांग्रेस (ई) को और अकाली दल लोंगोवाल को 7 सीटें मिलीं।

- स्तिम्बर 29 राष्ट्रपति ने पंजाब में राष्ट्रपति शासन को समाप्त करने की घोषणा की।
  - चुनाब धायोग ने पंजाब की नई विधान सभा के गठन के बारे में प्रविद्युचना जारी की।
  - पंजाब के राज्यपाल थी अर्जुनीमह ने चच्डीगढ़ में मुख्यमती
     थी सुरजीत कि वरनाला के नेतृत्व वाले 6 सदस्यीय मित्रमण्डल को अपन दिलायी।
  - -- प्रधानमन्त्री श्री राजीव गांधी तीन दिन की यात्रा पर मूटान पहुंचे।
  - 65 वर्षीय फिल्म निर्मात श्री दीपवन्द करकरिया का कलकत्ता मे निधन ।
  - मानामी राष्ट्रीय धेलां के लिए खेलते हुए घेर 'राजू' को स्थायी प्रतीक चिन्ह बनाने के बारे में घोषणा की गई।
  - 30 पंजाब सरकार ने राष्ट्रीय भुरक्षा अधिनियम के अन्तर्गत 224 लोगों को हिराभत में लेने के अपने आदेश वापम लिए।
  - प्रधानमन्त्री थी राजीव गांधी ने पिस्सू में भूदान नेशनत एकेम्बली के विशेष प्रधिवेशन को सन्त्रीधित किया। वे पारों भी गर्पे।
  - भारत ने जकातों में हुई छठी एशियाई ट्रेक एवं फील्ड प्रतियोगिता मे 10 स्वर्ण, 5 रजत और 5 कांस्य पदक जीते ।
- भवतूबर 1 भारत ने ट्यूमीकिया स्थित फिलिस्तीनी मुक्ति संपठन के मुख्यासय पर हथराइन द्वारा वसवारी की भर्तना की।
  - भारत ने साहरवी अरव शोकतांत्रिक गणराज्य की मान्यता प्रदान की।
  - मारत हारा साहरवी अरत गणराज्य की मान्यता प्रशत करने के कारण योरकों ने भारत के शय अपने राजनयिक मन्त्रच तिक्षे
  - मारत और फाम के 14 मदस्वीय सेना के दल ने 7,756 मीटर कींची क्षित चोटी पर चढ़ने में मफलता पायी।
    - श्रीमानमन्त्री ने दूसूनीशिया स्थित धी०एल० धी० मुख्यालय पर इस्स्टाइल द्वारा वमवारी की जिन्दा की घीर श्री यास्तर अराकात को भेजे एक सन्देश में उनकी व्यक्तिगत सुरक्षा पर बिन्ता स्थान की
  - पंजाव में नरकार ने राजनीतिक झान्दोलतो के दौरान गिरफ्तार किये गए लोगों के मामलो और घगस्त 1981 से दण्डनीय झपराधी में दण्डित फ्रन्य कुछ लोगो पर चल रहें मुक्दमों के मामलों की समीला के लिए चार सदस्यीय समिति गठित की।

- अक्तूवर 2 विदेश मन्त्री श्री विलराम भगत और अमरीका के विदेश मंत्री जार्ज शुल्ज ने न्यूयार्क में द्विपक्षीय सम्वन्धों की समीक्षा की ।
  - यूरोपीय प्राधिक समुदाय के प्रायुक्त श्री क्लाउडी चेशन ने नई दिल्ली में प्रधानमन्त्री श्री राजीव गांधी से मुलाकात की।
    - 3 पुंछ में विगयालदारा और सोकार क्षेत्रों में एक अक्तूवर को पाकिस्तान की सेना ने अकारण गोलियां चलायीं।
  - वंगलादेश ने 9 सितम्बर से भारतीय मालवाहक जहाज ग्रिरमाटा को, जिसमें चालक दल के 25 व्यक्ति सवार थे, चेक-वरिया में रोका।
  - भारत ग्रौर सोवियत संघ ने उत्तरी कैंग्वे ग्रौर कावेरी के थाले में हाइड्रोकार्वन का पता लगाने के वारे में एक ग्राम समझौते पर हस्ताक्षर किए।
  - सरकार ने भोपाल दुर्घटना के मामले में अमरीकी अदालत के आदेश के अनुपालन के लिए एक अधिसूचना जारी की । इस आदेश में, यूनियन कार्वाइड ने भारत सरकार और इस मामले में अन्य दावेदारों से कहा गया है कि वे भोपाल दुर्घटना से सम्बन्धित किसी साक्ष्य या अभिलेख को खराव न करें।
  - ज़्वाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय के अन्तर्राष्ट्रीय विज्ञान विभाग के डीन प्रोफ़ेसर विशाल सिंह का नई दिल्ली में निधन।
    - 4 प्रेंस ट्रस्ट ग्राफ इन्डिया के महाप्रवन्धक के पद पर श्री एन० ग्रार० चोट्रन के स्थान पर श्री पी० उन्नीकृष्णन ने कार्यभार संभाला।
  - वाणिज्य मंत्रालय में कपड़ा विभाग में उपमन्त्री श्री पी० चिदम्बरम् का विभाग बदल दिया गया । उन्हें कार्मिक ग्रीर प्रशिक्षण, प्रशासनिक सुधार एवं जन शिकायत विभाग का कार्य भी सौंपा गया ।
  - -- पुंछ ग्रौर राजौरी सैक्टरों में, लंगरूर नगरकोट ग्रौर सोकर के सीमावर्ती क्षेत्रों में पाकिस्तानी सेना ने अकारण गोली चलायी।
    - 5 कनाडा स्थित पंजावी लेखकों ग्रीर कलाकारों की श्रन्तर्राष्ट्रीय एसोसियेशन ने वर्ष 1984 के लिए श्रन्तर्राष्ट्रीय शिरोमणि साहित्य पुरस्कार, डा० सुरजीत सिंह सेठी को प्रदान किया।
  - न्यायमूर्ति श्री हृदय नाथ सेठ इलाहाबाद उच्च-न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश नियुक्त ।
    - 6 प्रसिद्ध व्यंग्यकार, मूर्तिकार ग्रौर स्वतन्त्रता सेनानी, 80 वर्षीय

## यन्त्वरं 6 नई दिल्ली में लोक यदानत सारमा।

- पाकिस्तानी सेना ने जम्मू कश्मीर क्षेत्र में कारिनल में पात लगाकर तीन भारतीय जवानों को भार डाला।
  - जान-माने स्वतन्त्रता सेनाती, 78 वर्षीय श्री पुरुषोत्तमदास विकतीवाला का इलाहाबाद में निचन ।
  - 95 वर्षीय स्वतन्त्रता सेनानी श्री नसहत्ता प्रध्वासी का वस्बद्द में निधन ।
    - 7 देन्द्रीय गंगा प्राधिकरण ने गंगा को साफ करने के लिए 292 करोड़ रुपये की पंजूरी दी।
  - मारत ने ईतम नेता थी एस० बालासिहम को देश से बाहर भेजने के भारते भादेश बारस तिए।
  - मारतीय पर्वतारोही मेजर किरण इन्द्र कुमार की माउन्ट एवरेस्ट पर चड़ने के प्रयास में मृत्यु।
    - B मंत्रिमण्डल ने सातवी योजना के प्रारूप की मंजूरी दी।
    - प्राट्यपति ने नई दिल्ली में अंतरीव्हीय बार एसोसियेशन की सम्मान-पिट्टका, न्यायमूर्ति थी पी० एन० भववती को प्रदान की।
    - मारत मीर मिल ने दोनों देशों के बीच कृषि सम्बन्धों को भौर बढाने के लिए काहिया में एक समझौते पर हस्ताखर किये।
      - 10 पंजाब के राज्यपाल के भूतपूर्व (सुरक्षा) सलाहकार ले॰ जनरल के॰ गौरीमंकर का दिन का दौरा पढ़ने से महास में निधन।
      - पाकिस्तानी नेना ने पृष्ठ नेक्टर में, विषयानदारा, नलवा भीर नकारकोर स्थित भारतीय ठिकानों पर प्रकारण गीलिया चलायी।
      - विदेश मंत्रालय ने धमरीको स्तन्त्र लेखक थी जैक एन्डरमन की उन रिपोर्ट का खण्डन किया, जिसमें कहा पथा है कि भारत हाइड्रोजन जम बनाने की राह पर चल रहा है।
      - ग्रियातमन्त्री भी राजीव गांधी नै नई दिल्ली में प्रेम करत में ग्रापने पहले मंतादशता सम्मेलन को सम्बोधिन किया।
      - भेजर जब चहुनुमा, मेजर रजीत मिह बस्ती, कैरन विजयपात सिंह और लेफ्टिंट एमट यूट बीट राज और सरलीय मेजा के एदरेस्ट अभियान दग के चार और सदस्यों का साउव कोल फिदिर में निग्रन 1
        - भारत और हंगरी ने विज्ञान और टेक्नोनॉनी के रोज में सहयोग बाने के लिए तीन वर्ष के एक समसीते पर हत्वासर किये।

- अक्तूवर 2 विदेश मन्त्री श्री विलराम भगत ग्रीर ग्रमरीका के विदेश मंत्री जार्ज शुल्ज ने न्यूयार्क में द्विपक्षीय सम्वन्धों की समीक्षा की ।
  - यूरोपीय आर्थिक समुदाय के आयुक्त श्री क्लाउडी चेशन ने नई दिल्ली में प्रधानमन्त्री श्री राजीव गांधी से मुलाकात की।
    - 3 पुंछ में विगयालदारा ग्रीर सोकार क्षेत्रों में एक अक्तूवर को पाकिस्तान की सेना ने ग्रकारण गोलियां चलायीं।
  - चंगलादेश ने 9 सितम्बर से भारतीय मालवाहक जहाज ग्रिरमाटा को, जिसमें चालक दल के 25 व्यक्ति सवार थे, चेक-वरिया में रोका।
  - भारत और सोवियत संघ ने उत्तरी कैंम्वे और कावेरी के थाले में हाइड्रोकार्वन का पता लगाने के वारे में एक आम समझौते पर हस्ताक्षर किए।
  - सरकार ने भोपाल दुर्घटना के मामले में अमरीकी श्रदालत के आदेश के अनुपालन के लिए एक अधिसूचना जारी की । इस आदेश में, यूनियन कार्वाइड ने भारत सरकार और इस मामले में अन्य दावेदारों से कहा गया है कि वे भोपाल दुर्घटना से सम्बन्धित किसी साक्ष्य या अभिलेख को खराब न करें।
  - --- .जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय के अन्तर्राष्ट्रीय विज्ञान विभाग के डीन प्रोफ़ेसर विशाल सिंह का नई दिल्ली में निधन।
    - 4 प्रेस ट्रस्ट श्राफ इन्डिया के महाप्रवन्धक के पद पर श्री एन॰ श्रार॰ चोट्रन के स्थान पर श्री पी॰ उन्नीकृष्णन ने कार्यभार संभाला।
  - वाणिज्य मंत्रालय में कपड़ा विभाग में उपमन्त्री श्री पी० चिदम्बरम् का विभाग वदल दिया गया । उन्हें कार्मिक श्रौर प्रशिक्षण, प्रशासनिक सुधार एवं जन शिकायत विभाग का कार्य भी सींपा गया ।
  - पुंछ श्रौर राजौरी सैक्टरों में, लंगरूर नगरकोट श्रौर सोकर के सीमावर्ती क्षेत्रों में पाकिस्तानी सेना ने श्रकारण गोली चलायी।
    - 5 कनाडा स्थित पंजाबी लेखकों ग्रीर कलाकारों की अन्तर्राष्ट्रीय एसोसियेशन ने वर्ष 1984 के लिए अन्तर्राष्ट्रीय शिरोमणि साहित्य पुरस्कार, डा॰ सुरजीत सिंह सेठी को प्रदान किया।
  - --- न्यायमूर्ति श्री हृदय नाथ सेठ इलाहाबाद उच्च-न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश नियुक्त ।
    - 6 प्रसिद्ध व्यंग्यकार, मूर्तिकार ग्रीर स्वतन्त्रता सेनानी, 80 वर्षीय श्री ग्रार० एस० नायडू का मैसूर में निधन।

- धक्तूबर 16 प्रधानमन्त्री थी राजीव मोधी ने बाह्मान में, नशाक में राष्ट्र मण्डन निवाद सम्मेलन में रहने दिन राष्ट्र मण्डन देशों में प्रवत अनुरोध किया कि वे दक्षिण सम्मेलन की जातिवारी सरकार के विरद्ध प्रतिवार्गों की संग्र करें।
  - --- मारी वर्षा भीर समझे ज्वार के साय-साय तेव मुकान उडीसा भीर पश्चिम बसान के तटों पर मनिया।
  - श्री चै०एफ० रिवेरो, गृह मंत्रालय में विशेष सचिव नियुक्त ।
  - -- राजस्थान के राज्यपाल थी बोल्पील मेहरा ने जमपुर में 12 मन्दियों को सपने पढ की शपथ दिलावी।
  - स्वतन्त्रता सेनाती, विवायास्त्री, भीर कांग्रेस (ई) के मूतपूर्व सासद 64 वर्षीय श्री चन्द्रमान वाताजी पाटिल का पुणे में निधन।
  - 17 राष्ट्रकि जानी जैन सिंह समझीर की झरनी याता के दौरान कीचीन पहुंचे ।
  - 18 करनकम स्थित 50 मेगाबाट के फास्ट ब्रीडर टेस्ट [स्थिक्टर ने कार्य करना गुरू कर दिया।
  - कनाडा ने भारत प्रत्यर्थ प्रधितियम में भारत को गामिल किया जिससे भारत, कनाडा में रह रहे भारतीयों द्वारा भारतकाद की कार्रवाई को रोक सके।
  - नगळ में प्रधानमन्त्री थी राजीव बांधी भीर बंगलादेश के राष्ट्रपति श्री इरणाद ने फरक्का में गता के पानी के घंट-बारे के प्रका पर एक समझौता किया।
  - मताशाली उरुवासकार थी एम॰ टी॰ वामुदेवन नायर को प्रपने उपायान 'रण्डम उज्जाने' के लिए, वर्ष 1985 का बीयलार राम बर्मा साहित्य पुरस्कार से सम्मानित किया गया ।
  - मराठी प्रापा के साहित्यकार श्री विरुत्त वेडेकर को घरनी भात्मकथा 'इक जब्दानी दोन' के तिए माहित्य मध्यट कैलकर प्रस्कार से सम्मानित किया गया।
  - राष्ट्रवित ज्ञानी जल सिंह ने लक्षद्वीय में कवारती, में इन्दिरा गांधी के नाम पर रखे गये शाहित्य कला प्रकारभी के भवन का उद्यादन किया।
  - पाकिस्तानी सेना ने 16 और 17 अन्त्रवर को पुंछ सैन्टर में भारत की दो चौकियों पर गोलिया बलायीं।
  - भूतपूर्व सांसद थी बाबूराय काले का वस्वईमें निष्ठन ।
  - मरकार ने जिदेशी पत्रकारों की, जिना किसी पूर्व सूचना के असम में घूमने की अनुमति प्रदान की ।

श्रम्बतूवर 11 विश्व हिन्दू परिषद के संस्थापक सदस्य 80 वर्षीय श्री शिवराम शंकर उर्फ दादा साहव आप्टे का पुणे में निधन।

जड़ीसा की मत्स्य विकास परियोजना के लिए नार्वे द्वारा 3 करोड़ 17 लाख रुपये की सहायता दिए जाने के वारे में विदे दिल्ली में एक समझौते पर हस्ताक्षर किये गए।

- 12 भारतीय मूल के केन्या निवासी, न्यायमूर्ति चुन्नीलाल भगवान दास मदान को केन्या का कार्यवाहक प्रधान न्यायाधीश नियुक्त किया गया।
- पाकिस्तानी सेनाने पुंछ के पुखार क्षेत्र में भारत की आगे की चौकियों पर अकारण गोलियां चलायीं।
- 13 उत्तर प्रदेश में देवस्थली में जनता पार्टी का वार्षिक ग्रधिवेशन सम्पन्न हुग्रा । इसमें सशक्त परमाणु नीति के पक्ष में प्रस्ताव पास किया गया।
- पाकिस्तानी सेना ने पुंछ में दिगवार और दारे क्षेत्रों में अकारण गोलियां चलायीं।
- नेपाल के महाराजाधिराज ने भारतीय थल सेनाध्यक्ष जनरल ए० एस० वैद्य को रायल नेपाली सेना के मानद जनरल की उपाधि से सम्मानित किया और जनरल की तलवार उन्हें भेंट की।
- 14 प्रधानमन्त्री श्री राजीव गांधी ब्रिटेन की दो दिन की राजकीय याता पर लन्दन पहुंचे।
- गृह मंत्रालय ने न्यायमूर्ति रंगनाथ मिश्र ग्रायोग के विचारणीय विषयों में संशोधन किया जिससे कि वोकारो ग्रौर कानपुर में हुए दंगों को इसके जांच-क्षेत्र में लाया जा सके।
- र्चण्डीगढ़ में पंजाब विधान सभा का अधिवेशन आरम्भ।
- भूतपूर्व रेल राज्य मंत्री, 68 वर्षीय श्री परिमल घोष का कलकत्ता में निधन ।
- असम में दो प्रमुख क्षेत्रीय पार्टियों पी० एल० पी० और ए० जे० डी० का गोलंगघाट में विलय हो गया और एक नई क्षेत्रीय पार्टी असम गण परिपद वनी।
- 15 पाकिस्तानी सेना द्वारा पुंछ क्षेत्र के नगरकोट और विगयालदारा क्षेत्र में अकारण गोली चलाने की कार्यवाही।
- श्री रिव इन्दर सिंह, सर्वसम्मिति से पंजाव विधान सभा के ग्राध्यक्ष चुने गए।
- भिवन्डी में राप्ट्रीय शारीरिक सौष्ठव प्रतियोगिता में श्री विजोय भट्टाचार्य ने वर्ष 1985 का भारतश्री का खिताव जीता।

- धनतूर 24 अन्तर्राद्रीय विकास एसोसिएशन, कृपि विश्वविद्यालयों को बेहतर बनाने के लिए भारत की 7 करीड़ 21 लाख डालर का ऋण देशी।
  - श्री राजीव गांधी ने न्यूयार्ज में श्रीलंका के प्रधानमन्त्री श्री रणिनिषे
    प्रमदाक्षा से मुलाकात की।
  - 25 प्रधानमन्त्री ने हेग में, हालैण्ड के प्रधानमन्त्री के साथ वातचीत की।
  - 26 प्रधानमन्त्री श्री राजीव गांधी बिना किसी पूर्व निर्धारित कार्यश्रम के मास्को पहुचे और सोवियत संघ के नेता श्री मिखाइल गोवांचाव के साथ मलाकात की ।
  - मध्य प्रदेश उच्च न्यायालय के मुख्य म्यायाधीश न्यायमूर्ति गोवधंन लाल जमनालाल घोझा, भारत के सर्वोच्च भ्यायालय के न्यायाधीश नियुक्त।
  - 27 प्रधानमन्त्री थी राजीव गांधी भगनी विदेश याता के बाद नई डिल्ली लीटे।
  - किंगत देव करजाह और आस्ट्रेनिया में क्रिकेट के भागामी मैचों में भारतीय टीम के कप्तान चुने गए।
  - 28 इन्दिरा गाधी की हत्या के बाद हुई सामूहिक हिंसा और हत्यामी के झारोपो की जाच के बारे में, गठिल मिथा धायोग की कार्य धायोध अगल छ यहीगो के लिए बड़ा दी गई।
  - कलकत्ता उच्च स्यायालय के त्यायाधीश, स्यायमूर्ति विक्रम चन्द्र राथ उच्चतम न्यायालय के स्यायाधीश नियुक्त ।
    - केन्द्र ने वर्ष 1983-84 के लिए राष्ट्रीय खनिज पुरस्कारों के लिए 10 भूगर्भ वैज्ञानिकों को चुना।
    - 29, हिमालयन कार रैली में केन्या के थी जयन्त शाह लगातार चौथी बार विजयी।
    - मुख्यमंत्री थी एम० जो० रामचन्द्रत के प्रति धपनी एक तुटता दिखाने के लिए तमिलनाडु के सभी मित्रयों ने एक साथ प्रपंत इस्तीफे दिए।
  - पंजाब के मुख्यमती ने विधान सभा में बताया कि सरकार उन मामलों को वापस नहीं लेगी जिनमें राष्ट्र के बिरुद्ध विदेश करने के आरीप में मुक्रमें बलाये जा रहे हैं।
  - श्रीलंका के नौसेना कर्मचारियों ने भारतीय म्युद्री सोमा के ग्रन्तगंत मछलो पकडने बाली भारतीय नौकामों पर हमेले किए।
  - ग्रव डाक जीवन बीमा योजना का लाभ केन्द्र भीर राज्य क्षरकार के सार्वजनिक उपक्रमी के कर्मेजारियों की भी मितेगा।

- अक्तूबर 19 श्री टी० एन० कौल के स्थान पर श्री स्वर्ण सिंह यूनेस्को की कार्यकारिणी में चुने गए।
  - 20 वयोवृद्ध स्वतन्त्रता सेनानी श्रौर भूतपूर्व सांसद, 80 वर्षीय श्री शिव्वन लाल सबसेना का उत्तर प्रदेश में वलरामपुर श्रस्पताल में निधन हो गया।
  - विदेश सचिव श्री रोमेश भण्डारी ने वाहमाल में, नसाऊ में, श्रीलंका के राष्ट्रपति श्री जे० श्रार० जयवर्धने से मुलाकात की ।
  - 21 प्रधानमन्त्री श्री राजीव गांघी हवाना पहुंचे ।
  - राष्ट्रपति ज्ञानी जैल सिंह कर्नाटक की चार दिन की याता पर कोचीन से बंगलुर पहुंचे।
  - वेस्ट-जोन ने साउथ-जोन को 9 विकेट से हराकर दिलीप ट्राफी जीती।
    - 22 प्रधानमंत्री श्री राजीन गांधी न्युयार्क पहुंचे।
  - देश में पहली वार उपभोक्ताओं के अधिकारों की सुरक्षा के दिल्ली प्रणासन द्वारा उपभोक्ता मामलों का विभाग खोला गया।
  - विश्व खाद्य कार्यक्रम ने भारत को 245 मिलियन डालर के मूल्य की अतिरिक्त विकास सहायता देने का निर्णय किया है ।
  - भारत के श्री इनाम रहमान, सोफिया में यूनेस्को के श्राम सम्मेलन के प्रारूप तैयार करने श्रीर विचार-विमर्श करने वाले दल के श्रध्यक्ष चुने गए।
  - 23 राष्ट्रपति ज्ञानी जैल सिंह ने मैसूर में 500 विस्तरों के एक अस्पताल की आधारिशला रखी।
  - प्रधानमन्त्री श्री राजीव गांधी ने न्यूयार्क में चीन के प्रधानमन्त्री श्री झाग्रो जियांग ग्रीर पाकिस्तान के राष्ट्रपति श्री जिया-उल-हक से मुलाकात की।
  - पुंछ सैक्टर के विभिन्न क्षेत्रों में भारत श्रीर पाकिस्तानी सेना के वीच कई बार गोलीबारी हुई।
  - 24 प्रधानमन्त्री श्री राजीव गांधी ने न्यूयार्क में संयुक्त राष्ट्र के चालीसवें स्थापना दिवस पर एक श्रिधवेशन को सम्बोधित किया।
  - वर्ष 1983 और 1984 के लिए अर्जुन पुरस्कारों की घोषणा की गई।
  - प्रधानमन्त्री श्री राजीव गांधी ने न्यूयार्क में श्रमरीका के राष्ट्र पति श्री रोनाल्ड रीगन के साथ वातचीत की।

नवम्बर 3 प्रधानमन्त्री थी राजीव गाधी ने, देहरादून के दून स्कूल के स्वर्ण जयन्त्री मगारोह की अध्यक्षता की ।

- 4 नई दिल्ली में भारत और चीन के बीच सीमा-विवाद के बारे में, मरकारी स्तर की बातचीत का छठा दौर मुख्ः।
- भारत ने श्रीनंका के छः तिमत गुटों को 7 नवस्वर को नई
  दिल्ली में वातचीत के लिए श्रामन्त्रित किया।
- मारत ने वैक्यर के निकट सैन्य प्रिक्षण के स्कून रायमाला के सम्बन्ध में कनाडा को ग्रंपनी विल्ला व्यक्त की।
- राजस्थान उच्च न्यायानय के न्यायाधीत न्यायमूति हो। पी०
  गुष्ता को राजन्यान के कार्यवाहक राज्यपान के पद को शपय
  दिलायी गई।
  - 5 भारतीय भैना के एवरेस्ट अभियान इस ने 8,848 मीटर अंशी बोटी पर चडने का अपना प्रयाम छोड़ दिया।
  - 5 स्वतन्त्रता सेनानी थो बी० बी० कानिक का ब्रान्यई में नियन ।
- भारत और मोबियत स्थ ने कोयने के श्रीव में सहयोग के बारे में एक समझौते पर इन्तासर किये।
- अमरीका के नीमेना अध्यक्ष एडमिरल जेम्प बाटिकास ने नई डिल्लो में प्रधानमन्त्री श्री राजीव गांधी में मुनाकान की।
- राष्ट्रपति ज्ञानी जैल निह महाराष्ट्र को पाच दिवसःस साम्रा के बाद नई दिल्ली लीटे।
- 6 मुख्य जुनाव प्रायुक्त भी ग्रार० कें ० त्रिवेदी ने ग्राम्स में, लोक रुता की 14 मोटो और सन्म विद्यान ममा की 126 मीटो के बिए नवा गेप भारत में लोक समा की ॥ भीर बिशान समा की 11 मीटों के निए 16 दिसम्बर 1985 को चुनाव कराए जाने की घोषणा की।
- हिन्दी क्षिने-जात के जाने माने कलाकार, 47 वर्षीय सुजाय कुमार का बम्बई में निधन ।
- प्रधानमन्त्री श्री राजीव वाधी ने गृरशतपुर जिने में 7 घरव
   करोड रुपये के धीन बाध की धाधारीमला रखी भीर परियासा में उत्तरी क्षेत्र के मांस्कृतिक केन्द्र का उद्गाटन किया।
- पुंछ के सोमावर्जी क्षेत्र में पाकिस्तानी सेना द्वारा रुक-रक कर गीली चलाने की कार्यवाही जारी।
- प्रधानमन्त्री श्री राजीव साधी ने नई दिल्ली मे गुट निर्पेक्ष देशों के युवामों के पान दिन के समारीह 'नेमीफेस्ट-85' का प्रदास्टन किया।

श्रक्तूवर 29 स्वतन्त्रता सेनानी श्रोर महात्मा गांधी के घनिष्ठ सहयोगी 76 वर्षीय श्री भीही श्रमतुस्सलाम का दिल्ली में निधन।

- विदेशों को भारत की गुप्त सूचना देने के आरोप में दिल्ली के व्यापारी राम स्वरूप दिल्ली में गिरफ्तार।
- --- जम्मू-कश्मीर में सीमावर्ती क्षेत्रों में भारत श्रीर पाकिस्तानी सेना के वीच गोली-वारी जारी।
- मणिपुर सरकार ने गैरकानूनी गतिविधियों से सम्विन्धित श्रिधि-नियम के श्रन्तर्गत लगी पावन्दी को श्रगले दो वर्षों के लिए वढ़ाया।
- विदेशियों के लिए वर्जित क्षेत्र आदेश, 1963 के अन्तर्गत सम्पूर्ण पंजाब क्षेत्र 2 दिसम्बर 1985 तक वर्जित क्षेत्र रहेगा।
- 30 प्रधानमन्त्री ने राष्ट्रीय जल संसाधन परिपद की पहली वैठक का उद्घाटन किया।
- पंजाव सरकार ने वैंस समिति की सिफारिशों पर 456 नजर-वन्दों को रिहा करने के आदेश दिए।
- 31 इन्दिरा गांधी की शहादत की पहली वर्षगांठ, जिसे राष्ट्रीय एकता दिवस के रूप में मनाया जा रहा है, के श्रवसर पर प्रधानमन्त्री श्री राजीव गांधी ने, नई दिल्ली में एक रैली को सम्बोधित किया।
- प्राल इन्डिया सिख स्टूडेंट्स फैडरेशन के कार्यकर्ताग्रों ने प्रमृतसर
   में ग्रकाल तस्त के प्राचीर पर लगी रेलिगों को तोड़ डाला।
- सरकार ने, मैथ्यू आयोग द्वारा अपनी सिफारिशों को प्रस्तुत करने की अवधि 30 नवम्बर तक, अर्थात् एक महीने के लिए बढ़ायी।
- पंजाव सरकार ने 269 श्रीर लोगों को रिहा करने के श्रादेश दिये जिन्हें विभिन्न [घटनाग्रों के किलिसले में गिरफ्तार किया गया
   था ।
- --- हैदरावाद के पास जपल रंगपुर वेधशाला के वैज्ञानिकों ने हेली धूमकेतु को देखा ।
- नवम्बर 1 जम्मू-कश्मीर के पुंछ जिले में पाकिस्तानी सेना द्वारा श्रकारण गोली चलाये जाने की कार्यवाही जारी।
  - 2 नई दिल्ली में मोहन वगान ने जें०सीं०टीं० फगवाड़ा को चार गोल से हराकर डूरन्ड कप फिर जीता।
  - राप्ट्रपति जैल सिंह ने पुणे विश्वविद्यालय के 73वें दीक्षान्त समारोह को सम्वोधित किया।

- नवस्वर 11 प्रधानमंत्री थी राजीव साधी ने बस्बई में सामा परसाणु सनु-संबात केन्द्र स्थित 100 सेगाबाट की धनुसंबात मट्टी 'सूर' को राष्ट्र को समस्त्रि विचा ।
  - चण्डीगढ़ में रणबीर सिंह चीमा के नेतृत्व में 6 वरिष्ट गदस्यों ने संयुक्त मणनी दत छोड़ दिया।
  - भारत-बीन सीमा बाडों वा छ्टा दौर बिना विसी मस्तजा के समान्त हुमा।
  - स्वतन्त्रता सेनानी 54 वर्षीय थी मुर्गाला देन नगेन्द्र स्वाप्त कर प्रहमदाबाद में निधन ।
  - स्वतंत्रता सेनानो भीर सामाजिक कार्यक्तां 80 वर्षीय भी वैजी-मार्द नायनानी का राजकोट में निवन !
  - 13 विम्नताडु में तूकान और मारी बर्गा में 63 व्यक्तियों की मृत्यु हो गरे और मदान में संचार व्यवस्था में रकावर माई।
  - श्री टी॰ वी॰ राजेश्वर भीर थी शिव स्वरूप क्रमशः सिविशम भीर अस्त्राचल प्रदेश के राज्यताल निवृत्तः।
  - 13 क्सड़ उपन्यामकार, 75 वर्षीय की कृष्णामूर्ति पुराणिक का वंगनर में गोकक में निवन ।
  - धीर्जका में मुख्या बलों ने 17 विमित्तों की भार हाला।
  - मारत ने बातंकवादियों को प्रशिक्षण देने वाते स्कूलों के बारे में संयुक्त राज्य महानुबा की विधि समिति को भारती विन्ता स्थल की ।
  - अमरीका के जीजिया विरविद्यालय ने भारत के पीप मानुबां-विक्री विरोधन श्री एम०एव० स्वामीनायन को पीप पानुबां-शिकी और पीप प्रवनन के मनुष्यान के क्षेत्र में योगदान के निए कम्मानित विचा ।
  - 14 श्री झर्जुन डिंह डास पंजाब के राज्यता के पर से इस्तीका दिए जाने के बाद डा॰ मंडरदयाल मनी पंजाब में राज्यता मिनुस्त । श्री वस्तरपत्र पार्टिल और श्रीमधी कुनूद केन भोगी कमता राजस्वान और मान्य प्रदेश के राज्यताल निमुख्त तथा एयर बादन मार्गेल (झवताज प्रान्त) श्री एव॰ एल॰ नपूर, दिल्ली के इस्राज्यतान निमुख्त ।
  - वस्वर्द से 70 किसोमीटर पश्चिम में, समूद में एक कुए में तेल और सैस होने का पता चला। सपरतका के दक्षिण परिचम में, 30 कि॰मी॰ दूर रोखिया क्षेत्र में सैस मिली।
  - सप्टीय खेल-प्रतिमा प्रतियोगिता नई दिल्ली में गृह ।

- नवम्बर 7 जनरल ए० एस० वैद्य के स्थान पर ले० जनरल कृष्णास्वामी सुन्दरजी नए सेनाध्यक्ष होंगे।
  - हिमाचल प्रदेश के परिवहन मंत्री श्री सत महाजन ने 6 नवम्बर को हुई वस दुर्घटना की नैतिक जिम्मेदारी श्रपने ऊपर लेतें हुए, श्रपने पद से इस्तीफा दे दिया। इसमें 82 लोगों की मृत्यु हुई थी।
  - किंव रवीन्द्रनाथ टैगोर के जीवन-वृत्त लेखक, श्रालोचक श्रीर विद्वान 93 वर्षीय डा॰ प्रभात कुमार मुखर्जी का शान्तिनिकेतन में निधन।
  - प्रधानमन्त्री श्री राजीव गांधी ने लखनक में 6 करोड़ रुपये के लागत से तैयार होने वाली इंदिरा गांधी नेशनल पलाइंग श्रकादमी की श्राधारिशला रखी।
  - केन्द्र सरकार के कर्मचारियों को वोनस देने के लिए वेतन की सीमा 1,600 रुपये से बढ़ाकर 2,500 रुपये की गई।
  - कनाडा की पुलिस ने कनिष्क विमान दुर्घटना के सिलिस में,
     एक व्यक्ति को गिरफ्तार किया और तीन अन्य लोगों को हिरासत में लिया।
    - 8 इनसेट -IC उपग्रह को ले जाने वाली नासा की श्रंतरिक्ष शटल में उड़ान के लिए दो भारतीयों को चुना गया।
  - माक्संवादी कम्यूनिस्ट पार्टी की केन्द्रीय सिमिति के सदस्य, साठ-वर्षीय श्री वी० रामदास का कुछ समय की वीमारी के बाद निधन हो गया।
  - गुजरात सरकार ने गुजरात में 12 वन्द कपड़ा मिलों का राष्ट्रीयकरण किया।
    - पाष्ट्रीय विकास परिषद ने सातवीं योजना के प्रारूप को मंजूरीं दे दी जिसमें कहा गया है कि कुल घरेलू उत्पाद में पांच प्रतिशत की वार्षिक वृद्धि होगी।
  - 10 श्रीलंका की सेना ने नवालषट्टी गांव की हत्याश्रों के बदले में की गई कार्यवाही में 33 तिमल उग्रवादियों को मार डाला।
  - भारत ने अपनी समुद्री सीमा में पाकिस्तान की मछली पकड़ने वाली तीन नौकाओं को पकडा।
  - कालीन्दी परियोजना के चरण-1 के श्रन्तर्गत कर्नाटक में सूपा बांध
     पर वने 50 मेगावाट क्षमता के विजली केन्द्र ने काम करना शुरू कर
     दिया।

नंदन्तर 20 वरण संद सिटिन ने संत्रस्थान के सन्यसंत्र पर का कार्य-सार सम्भाना !

- विज समाविक कार्रेस्तामिन नहें हिन्ती में वसना मार बनाव पुरस्कार प्रान्त दिया।
- तिनतार् के मून्यूर्व राज्यान भीर स्वरन्तरा नेताता १६ वर्षीन की ममुतान परवारी का महनताकार में विकृत ।
- 21 जीन दिन का गुडिनरतेल पुत्रा सम्मेलन मई दिन्दी में समझ । इसने विस्त्र में मेंदुनित आर्थिक व्यवस्था नर्तन और आर्थिक गौरम के विश्व मेंदर्ग में मुहिनरील देगों के युवा मेंदर्जी की एकपुत्ता का आहुबान हिमा गया ।
- सी जित स्थल ने सर्वावन प्रदेश के उत्तराज्यात पर का दिवास संवाता।
- 22 बस्सू-राभीर की पैयर पार्टी के नेता प्रोर विकास की मीन जिल्ल की पैर-कार्नुमी हिरानत के मानले में नवींच्य कारानय ने उन्हें 50,000 राम का मुखानवा देने के मारेश दिने ।
- मध्य प्रदेश सरहार ने बाते-माते विवहार थी एउन्हुमार की वर्ष 1995-86 के दिनुएक साथ दरने हा 'हानिप्राप सम्मान' पुरस्कार प्रशान हिम्मा।
- प्रजानसंत्री की राजीव शीकी बक्कीय की करनी पहनी यात्रा पर पहुंचे।
- 23 माख बीर चीन ने वर्ष 1986 के दौरान मनम्म 1 मान, 120 म्रोह में 192 करोड़ तक के दिस्तीन मानति भीर निर्मात के बारे में एक मनमौत पर हम्यायर किये।
- 24 अस्यू मीर कम्मीर पुनित ने राज्य में राष्ट्र विरोधी दानी के विरद्ध कड़ी कार्यक्री में गैर-कार्युनी और रोड्-कोड की पाँडिविविनी में नुम्बन्धित 400 ब्लाक्सिनी केमिररगर किया ।
- मी हर्तिन्तर सेली भारत है पहले बार्तिन बारु हीने भी म्बाइन में नोवन पुरन्हार समायेह है सेरीड कार्नेडमी में 106 संबोदनों के साथ मान निवे ।
- 25 मारत और ब्रिटेन ने नीतेना के निर्मिटेन में 11 में हैरियर निर्मात वर्षारेंने के बारे में नई किसी में एक सम्मीत पर इस्ताक्षर किने।
- माल और जातन में सरमद 197.4 करोड़ राजे के प्रत के एक नमतीन पर हन्ताधर किये।

- नवम्बर 15 श्री ग्रर्जुन सिंह को वाणिज्य मंत्री के पद की शपय दिलायी गई।
  - 15 ग्रव ाश प्राप्त एयर वाइस मार्शल श्री एच० एल० कपूर ने दिल्ली के उपराज्यपाल का पदभार ग्रहण किया।
  - 16 इण्डोनेशिया के राष्ट्रपित श्री सुहार्तो ने नई दिल्ली में अपने कुछ समय के प्रवास के दौरान, प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी के साथ वातचीत की।
  - 16 फिल्म कलाकार श्रीर हिन्दी उपन्यासकार, 57 वर्षीय श्री गुलशन नन्दा का वस्वई में निधन।
  - 17 प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी श्रोमन के 15वें राष्ट्रीय दिवस समारोहों में भाग लेने के लिए मस्कत पहुंचे।
     गांधीवादी, स्वतन्त्रता सेनानी श्रीर 80 वर्षीय श्री प्रेमा कण्टक
  - 18 संदद का शीतकालीन अधिवेशन गुरू।

में घारुहेरा में निधन।

का पूर्ण जिले में सत्तवाद में निधन।

- 19 प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी द्वारा नई दिल्ली में तीन दिन के गुट-निरपेक्ष युवा सम्मेलन का उद्घाटन। फिलिस्तीनी मुक्ति मोर्चे के नेता श्री यासर अरफात ने इसमें भाग लिया।
- चच्चों की सबसे खतरनाक छः विमारियों—िडिप्योरिया, काली खांसी, टिटनेत, खतरा, पोलियो और क्षय रोग की रोकथाम के लिए सभी वच्चों को टीका लगाने के राष्ट्रीय कार्यक्रम का प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी ने उद्घाटन किया।
- इन्दिरा गांधी खुला विश्वविद्यालय की स्राधारशिला नई दिल्ली में रखो गयो।
  - 19 प्रसिद्ध स्वतन्त्रता सेनानी, 95 वर्षीय श्री प्रभुदयाल का महाराष्ट्र
- --- श्रीमती इन्दिरा गांधी की हत्या के वारे में ठक्कर ग्रायोग ने ग्रपनी रिपोर्ट प्रस्तुत की।
- प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी ने नई दिल्ली में महिलाग्रों के लिए गोल्ड कप हाकी टूर्नामेण्ट का उद्घाटन किया।
- राप्ट्रपित ज्ञानी जैल सिंह ने नई दिल्ली में राष्ट्रीय खेल प्रति-योगिताओं का उद्घाटन किया।
  - इन्दिरा गांधी की याद में विशेष सिक्के जारी किये गए।

- नवस्वर 29 भारत और जापन ने टोनियों में, विज्ञान और टेस्नोनॉर्ज है बारे में एक व्यापन समग्रीन पर हस्तावर निये।
  - श्री गुरवरण मिह तोहडा लगातार 14वाँ बार फिरांनिन गुर-डारा प्रवन्धक क्मेटो के ब्राज्यस क्ने ग्रंथे।
  - स्ट्रप्ति आती जैल मिह ने पंगदोक में विधानसभा भवन की साधारित्या रखी।
  - 30 बंतलूर स्थित भारतीय उद्यान अनुसंधान संस्थान के निर्देशक डा॰ के॰ एन॰ चहुडा को वर्ष 1984 के जिए बोलींग पुरस्हार में सम्मानित किया गता।
  - मिस्र के भारत में राजदूत ने मोबेराय होटस दूत के प्रध्यक्ष में एस० एस० मोबेराय को उनकी उत्तरण सेवामों के लिए, नई दिल्ली में मिस्र के 'बाईर बाढ रिप्लिंग्ड' पुरस्तार है सम्मानित रिचा।
  - 87 मदस्यो बाता पांचवा भारतीय वैद्यानिक प्रमिमान दल भार्मुगाधी बन्दरगाह में अप्टाईटिका के लिए खाना हमा।
- दिसम्बर 1 प्रधानमंत्री थी राजीव गांधी विवतनाम और जानान की पांच दिन की मात्रा के बाद स्वदेश सीटे।
  - संविधान समा के सदस्य, नवींदर नेता धीर वयोक्ट स्वदंतता नेतानी 87 वर्षीन प्राचान दादा धर्माक्षिकारी का वर्षा के निकट, नेवादाम में निक्षत हो गया।
  - 2 राष्ट्रपति ज्ञानो जैन सिंह संगदीक में सिविश्म रिसर्च इन्स्टीट्सूट झाँक टिवेटोनॉर्जी देखने पत्रे।
  - पाञ्चपि जानी जैन मिह पटना गर्वे और ढा॰ धनुष्ठह नारायण मिह की धादम क्ष्य प्रतिमा का धनावरण क्या ।
  - त्यक क्लाकार बहुत्तर वर्षीय श्री मोहनस्य क्लानपुरकर का हुवली में निधन।
  - 3 इपो में छः देशों की हाकी प्रतियोधिता के प्राइतम में भारत ते मेलेबिया को 2 के मुकाबल 4 गील मे ह्याकर अध्वत शाह कप जीता।
  - 4 दिल्ली में थीराम पूड एड पटिमाइबर ब्लान्ट के संप्रह टैंक से भ्रीनियम मैन की बडी माता में रिकाब होने मे प्रहर में मगढ़ मच गई।
  - मीलंका की स्थिति पर विचार-विमर्श के निए प्रधानकरी भी स्थित गांधी ने संगद में विकसी नेताओं ने साथ मुलाशात की !

- नवम्बर 26 भारत ग्रीर चेकोस्लोवाकिया ने वर्ष 1986 के दौरान व्यापार बढ़ाकर 467 करोड़ रुपये करने के लिए नई दिल्ली में एक समझौते पर हस्ताक्षर किये।
  - कनाडा के ब्राठ िक्खों द्वारा भारतीय दूतावास के दो कर्मचा-रियों पर उस कमय हमला किया गया, जब वे लाहीर में डेरा साहिब गुरुद्वारे की याता पर जा रहे थे।
  - मराठी कवि श्री यशवन्त दिनकर पेन्धारकर का जो कि राज कवि यशवन्त के नाम से जाने जाते हैं पुणे में 86 वर्ष की श्रायु में निधन।
  - जाने-माने मूर्तिकार, 76 वर्षीय श्री पी०वी० केलकर का पुणें में निधन।
  - साइकिल चालक जस्मीन अर्थना, तैराक रजा शिराजी और अपने समय के प्रसिद्ध खिलाड़ी. जाल पारदीवाला को दिल्ली में अन्तर्राष्ट्रीय श्रोलम्पिक समिति ने पुरस्कार दिये।
  - -- प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी वियतनाम श्रीर जापान की 5 दिन की यात्रा पर रवाना।
  - 27 हरमंदर साहिव के प्रमुख ग्रन्थी ज्ञानी साहिव सिंह की हत्या करने के प्रयास में भ्रातंकवादियों ने उन्हें घायल कर दिया भ्रीर उनके भ्रंगरक भी नानकसिंह को मार डाला।
  - -- श्रीमती इन्दिरा गांधी को मरणोपरान्त वियतनाम के सर्वोच्च पुरस्कार 'गोल्ड स्टार श्रार्डर' से सम्मानित किया गया। प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी ने हनोई में यह पुरस्कार प्राप्त किया।
  - स्वतंत्रता सेनानी, 74 वर्पीय श्री प्रोमोजी वनर्जी का श्रगरतला के पास वारदावल में निधन।
  - वायो-मेटीरियल श्रीर वायो-इम्प्लान्ट के क्षेत्र में अग्रणी, तिवेंद्रम
    के डा० एम० एस० वालियायन को वर्ष 1985-86 के लिए
    1 लाख रुपये के रामेश्वरदास वीर स्मारक कोष पुरस्कार से
    सम्मानित किया गया।
  - 27 भारत की अनुपमा अभयंकर ने ढाका में हुई एशियाई महिलाओं की शतरंज प्रतियोगित। जीती।
  - 28 लाहीर के एक गुष्दारे में भारतीय श्रधिकारियों पर हुए हमले के सिलिसले में पाकिस्तान ने कनाडा में रहने वाले छ: सिखों को गिरफ्तार करने की घोषणा की।

- विवन्तर 29 मारत बीर जापान ने टीनियों में, विज्ञान बीर टेननोलीजी के बारे में एक व्यापक समझौते पर हस्तालर किये।
  - श्री गुरचरण मिह तोहड़ा लगाजार 14वी बार शिरोमणि गुर-द्वारा प्रवन्यक कमंठी के अध्यक्ष चुने गये।
  - राष्ट्रपति जानी जैल मिह ने यंग्योक में विधानसमा भवन की ग्राधारणिला रखी।
  - 30 बनकूर स्थित भारतीय उद्यान अनुसंधान संस्थान के निदेशक डा॰ कें॰ एस॰ घड्डा को वर्ष 1984 के लिए बोर्सोग पुरस्कार ने सम्मानित किया गया।
  - मिल के घारत में राजदूत ने बोबेराय होटल पुप के प्रव्यक्त भी एप० एप० कोबेराय को उनकी उत्क्रन्ट वेशामों के लिए, नई दिल्ली में मिल्ल के 'बार्डर बाफ रिपब्लिक' पुरस्कार के सम्मानित निया।
  - 87 मदस्यों वाला पाचवों भारतीय वैज्ञानिक ग्रामियान दल मार्मुमाग्रो बन्दरगाह से बण्टाकैटिका के लिए रवाना हग्रा।
- दिसम्बर । प्रधानमंत्री थी राजीव गांधी वियतनाम भीर जापान की पांच दिन की याता के बाद स्वटेश सीटे।
  - सविधान क्षमा के सदस्य, सर्वोदय नेता और वयोवृद्ध स्थतंत्रता
    भेनानी 87 वर्षीय आचार्य दादा धर्मीधिकारी का वर्षी के
    निकट, क्षेत्रामा में निधन हो गया।
  - 2 राष्ट्रपति ज्ञानी जैल सिंह यंग्रदोक में विविश्य रिमर्च इन्स्टीट्यूट श्रॉफ टिवेटोलॉजी देखने गर्ने ।
  - राष्ट्रपति ज्ञानी खैल सिंह पटना गये और डा॰ धनुग्रह नारायण मिंह की ब्राह्मश्रद प्रतिमा ना धनावरण किया !
  - प्रवाद क्लावार बहुत्तर वर्षीय थी मोहनराव क्ल्याणपुरकर का हवली में नियन ।
    - 3 इसी में छः देशों की हाफी प्रतियोगिता के फाइनल में भारत में मलेशिया को 2 के मुकाबल 4 गोल से हराकर अफरल शाह कर जीता।
    - 4 दिल्ली में श्रीराम फूड एड फटिलाइबर प्लान्ट के संघह टैक से श्रीलियम गैम की बड़ी माता में रिसाब होने मे शहर में भगरट पन पर्छ।
  - श्रीलंका की स्थिति पर विचार-विमर्थ के निए प्रधानमंत्रा श्री राजीव गांधी ने संसद में विपक्षी नेताओं के साथ मुलाकात की ।

- दिसम्बर 4 संयुक्त राष्ट्र खाद्य और कृषि संगठन ने भारत में उर्वरकों की गुणवत्ता का नियन्त्रण करने वाले संस्थानों को कारगर बनाने में मदद देने के लिए नई दिल्ली में एक समझौते पर हस्ताक्षर किये।
  - 5 मिजोरम की राजधानी आइजोल वायुदूत सेवा द्वारा कलकत्ता श्रीर सिल्वर से जोडी गई।

•

- भारत ग्रौर रूमानिया ने नई दिल्ली में दोनों देशों के वीच कारोवार वढ़ाने के एक व्यापारिक समझौते पर हस्ताक्षर किये।
- पंजाव सरकार ने निदेशियों के लिए प्रतिवन्धित क्षेत्र श्रादेश की श्रविध 2 फरवरी 1986 तक बढाई ।
- कार्वनिक रसायन के प्रसिद्ध अनुसंधानकर्ता और अध्यापक डा० एस० नारगुन्ड का वस्वई में निधन ।
  - 6 प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी ने शान्तिनिकेतन में विश्वभारती के दीक्षांत नमारोह में भाषण दिया।
  - प्रधानमंत्री श्री राजीव गांधी दक्षिण एशियाई देशों के प्रथम शिखर सम्मेलन में भाग लेने के लिए ढाका पहुंचे।
  - श्री राजीव गांधी श्रीर श्री जिया-उल-हक ने ढाका में द्विपक्षीय सम्बन्धों पर विचार-विमर्श किया।
    - 7 सात दक्षिण एशियाई देशों—भारत, पाकिस्तान, वंगलादेश, श्रीलंका, नेपाल, भूटान ग्रीर मालदीव का दो दिन का 'साकें' शिखर सम्मेलन ढाका में शुरू हुआ।
    - --- स्वतंत्रता सेनानी ग्रीर पत्नकार 69 वर्षीय श्री जै० एन० जुत्सी का जम्मू में निधन।
    - -- उर्दू के कि मोहम्मद श्रवू साकिव कानपुरी का कानपुर में 85 वर्ष की श्रायु में निधन।
    - 8 भारत श्रीर वहरीन ने दो साल के सांस्कृतिक श्रादान-प्रदान श्रीर सहयोग के एक समझौते पर बहरीन में हस्ताक्षर किये।
    - सात देशों का दक्षिण एशियाई शिखर सम्मेलन सम्पन्न हुन्ना। इसमें दक्षिण एशियाई क्षेत्रीय सहयोग संगठन का गठन हुन्ना ग्रीर क्षेत्रीय सहयोग के लिए ढाका घोषणा को स्वीकार किया गया।
    - वंगला लेखिका, 67 वर्षीय श्रीमती सावित्री राय का दिल्ली में निधन।
    - 10 पंजाब के भूतपूर्व मंत्री ग्रीर स्वतंत्रता सेनानी श्रीपृथ्वी सिंह ग्राजाद का 75 वर्ष की ग्रायु में चन्डीगढ़ के निकट खरड़ में निधन।

- दिसम्बर 12 श्री एस० एल० किलोंस्कर भीर किलोंस्कर कम्पनियों के समूह के तीन चरिष्ठ अधिकारियों को चिरेशी मुद्रा विनियम प्रीधिनयम का उल्लंपन करने के आरोप में पिरमतार क्रिया गया।
  - 13 प्रधानमंत्री ने ग्रसम में धुन्नं। का भ्रमण किया।
  - शीलंका की नीसेना ने रामेभ्वरम् तट के पास समुद्र में मछत्ती एकड़ेने की तीन भारतीय नौकायों पर मोलियां चलायों मौर उनके मछत्ती एकड़ने के जाल और पकड़ी हुई मछलियों की जनत कर तिया।
  - पत्राव सरकार ने सन्त हरकार सिंह सोगोवात की हत्या के माम ते की जांच करने के लिए न्यायमूर्ति युरनाम सिंह की अध्यक्षता में एक आयोग का गठन किया।
  - 14 प्रधानसंबी थी राजीथ शांधी ने शांति के लिए पाच महाद्वीपों में की संबी पहल के लिए विश्व के पांच झत्य नेवाओं के साथ 'विवीन्ड बार' पुरस्कार प्राथ्त किया । इन नेवाओं को उनके देशों की राजधानियों में यह पुरस्कार प्रदान किये गयें।
  - 15 ग्रमुतभर में थी सुरजीत सिंह बरनाला सर्वसम्मति से शिरोमणि श्रकाली दल के सम्बक्ष चने स्वये।
  - वंगलूर के चित्रास्वामी किकेट स्टेडियम में रखी दूरवीन से लोगों ने हेली-धमकेत देखा।
  - सवला बादक थी कृष्ण महाराज को नई दिल्ली मे हाफ्जि प्रली खान स्मारक पुरस्कार प्रदान किया गया।
    - 16 झमम के 75 प्रतिभित्त मतदातामों ने सहम विश्वानसभा के सदस्यों और असम से लोक सभा की सीटों के लिए उम्मीदवारों को चुननें के लिए अपने मताधिकार का प्रयोग किया।
  - प्रधानमंत्री थी राजीव गाधी ने फास्ट बीडर टेस्ट रिएक्टर भीर भद्रास ५२फाणु विजनी समस की 235 मेंनावाट वासी दूसरी यनिटको कलपनकम में राष्ट्र को समर्पित किया।
  - मारत भीर इटली ने भ्राय पर बुद्धि करों को दूर करते भीर वनट सावनभी हेराफेरी को रोकने के लिए नई दिल्ली में एक समझौते पर हस्तालार किये।
  - 17 नई दिल्ली थे एक सब्बल सवादवावा सम्मेलन में जनरल जिया जल-हुक और प्रधानमती थी राजीय माधी ने घोषणा की कि दोनों देश एक-दूसरे के परमाण ठिकानो पर आवश्रण नही करेंगे!
  - 17 एडिलंड घोवल में बास्ट्रेलिया के साथ खेलते हुए सुनील गायस्तर ने ब्राप्ता अवां टेस्ट घतक बनाया घोर इस प्रकार टेस्ट क्लिक्ट में 9,000 में घ्रधिक एन बनाने वाले वह प्रथम बनरें रोगये।

दिसम्बर 17 हिन्दी ग्रोर मराठी नाटकों की पटकथा लेखिका श्रीमती मधु सूदन कालेकर का 62 वर्ष की ग्रायु में वस्वई में निघन।

- 18 प्रवानमंत्री श्री राजीव गांधी श्री सीवोसागर रामगुलाम की याद में श्रद्धांजिल पुस्तिमा में हस्ताक्षर करने के लिए नई दिल्ली में मारीशस के उच्चायोग गये।
  - -- श्री एच० जे० एच० तलीयारखान अत्नसंख्यक आयोग के सदस्य वनें।

भारत ग्रीर रूमानिया ने वुखारेस्ट में। जिन्सों की ग्रदला-बदली

- श्रीर संतुतित श्राधार पर उत्पादन करने के लिए एक व्यापार समझौते पर हस्ताक्षर किये। 22 श्री प्रफुल्ल कुमार मोहन्ता असम के नये मुख्यमंत्री नियंकत।
  - तिमल संयुक्त मुक्ति मोर्चे ने जाफना में श्रीलंका के तिमलों की हत्या रोकने के लिए कारगर उपाय करने के लिए प्रधानमंत्री
- श्री राजीव गांधी से श्रनुरोध किया।
  --- न्यायमूर्ति दलीप के० कपूर ने दिल्ली उच्च न्यायालय के मुख्य
  न्यायाधीश के पद की शपथ ली।
- स्वतंत्रता सेनानी और तिमल लेखक श्री एस० ए० रहीम का 72 वर्ष की आयु में मद्रास में निधन।
- वादन करके एक नया विश्व रिकार्ड बनाया।
   भारत और इथोपिया ने नई दिल्ली में द्विपक्षीय श्रायिक सहयोग के

19 वर्षीय जी० गोपालकृष्ण ने 30 घंटों तक विना रुके वायलिन

- वारे में एक समझौते पर हस्ताक्षर किये।

  23 मिजो ने गन्द के नेता श्री लालडेंगा ने नई दिल्ली में प्रधान-
- मंत्री से मुलाकात की ।

   वाणिज्य मंत्री श्री अर्जुर्नासह ने मास्को में एक व्यापार-समझौते
- हस्ताक्षर किए ।
   वायुदूत की डोर्नियर विमानसेवा द्वारा, कलकता, ग्रहणाचल प्रदेश
- में जीरा और पासीघाट से जुड़ गया।

   जाने-माने मलयालम कवि 74 वर्षीय श्री वायलोपिली श्रीधर
  - मेनन का तिचूर में निधन।

    --- श्रंटार्कटिका के लिए छठा भारतीय श्रिभयान दल वर्फ से ढके

    महाद्वीप में अपने मुख्यालय दक्षिण गंगीती पहुंचा।
- 24 श्री प्रफुल्ल कुमार मोहन्ता के नेतृत्व वाली श्रसम गण परिषद के 21 सदस्यों के मंत्रिमण्डल ने गुवाहाटी में शपय ग्रहण की।

- दिसम्बर् 21 स्वतंत्रता क्षेत्रानी, 80 वर्षीय श्री गर्गेश चन्द्र दीक्षित का हुवती. में निधन 1
  - बाबा जोनिन्दर सिंह के नेतृत्व वाले संयुक्त सकाती दत के 74 सदस्य, मुख्यमंत्री वरी सुरजीत सिंह बरनाला के नेतृत्व वाले प्रकाती बल से अलग हो गए।
  - पिछड़े क्षेत्रों में लगी एम० ब्रार० टी० पी० और फेरा कम्मिन्मों को नाइसेंस से मुक्त करने की योगस की चीवणा।
  - जहाजरानी के क्षेत्र में एक वड़े ज्यापारी, परमानु वैज्ञानिक भीर उद्योगपति, डा० जवन्त्री धर्मतेजा का 53 वर्ष की भाष में न्यू जर्ती में निधन !
  - राष्ट्रपति जानी चैल सिंह हैदराबाद की दो दिन की यात्रा पर वहां पहुंचे।
  - -- दक्षिण एतियाई फेडरेतर खेत बाता में सम्पन्न । मारत 18 स्वर्ण, 74 रजत और 6 कांस्थ पदत पाकर प्रथम स्थान पर रहा । इन खेतों में नाइनी सवादीम सर्वातम बिलाई। घीपित ।
  - 26 खान मन्द्रुल गक्कार खा | मारतीय राष्ट्रीम कांग्रेंस के शतान्त्री समारोह में माग लेने के लिए नई दिल्ली पहुंचे ।
  - 27 कांग्रेस मध्यम श्री राजीव गावी ने वश्वई में कांग्रेस शताब्बी ममारोहों का विश्वित उदयाटन किया ।
  - भारत भीर सीवियत संय ने विजनों के क्षेत्र में सहयोग के लिए एक समझीते पर हस्ताक्षर किये।
  - 29 मध्य प्रदेश सरकार ने ध्रुपद गायक श्रीमती श्रसगरी वाई, चित्र-कार श्री एस०एस० श्रीज्युत श्रीर उपन्यासकार श्री बोरेल्ड्र कुमार जैन की उनके सुजनात्मक कार्यों के लिए शिवाद सम्मान पुरस्कार से सम्मानित किया।
  - 30 श्री मार०वी०एस० पेरिशास्त्री, मुख्य चुनाव मायुक्त निमुक्त ।
  - मेलबोर्न स्टेडियम में भारत और आस्ट्रेलिया के बीच दूसरा किहेट टेस्ट, वर्षा के कारण बिना हार जीत के फैसले के समान्त ।
  - प्रसिद्ध संगीतज्ञ, 68 वर्षीय थी जयलाल वसन्त का बम्बई में निचन ।
  - विकोमली में श्रीर्लक्त की सेना द्वारा 7 तामिल उप्रवादियों की हत्या ।
  - प्रधानमंत्री श्री राजीव गांबी ने बम्बई में नीक्षेता बन्दरगाह में नीक्षेता के जहाब श्राई०एन०एस० गंगा का जलावतरण किया ।

- विसम्बर 30 स्वतंत्रता सेनानी श्री महामहोपाध्याय पशुपति नाथ शास्त्री का मिदनापुर जिले में मानिकपुर में निधन।
  - संचार राज्य मंत्री श्री रामित्वास मिर्घा ने डाक एजेन्सी योजना
     का उद्घाटन किया, जिसमें लाइसेन्सघारी डाक एजेन्ट अब कुछ
     डाक सम्बन्धी कार्यों को कर सकेंगे।
  - 31 पंजाव में अशांति के संबंध में नजरबंद किये गये लोगों के मामलों की पुनरीक्षा कर रही बैंस कमेटी का कार्यकाल 15 जनवरी 1986 तक बढा।
  - सचार मंत्री श्री रामिनवास मिर्घा ने नई दिल्ली में सचल टेलीफोन सेवा श्रीर रेडियो पेजिंग सेवा का उद्घाटन किया।
  - -- स्वर्गीय इन्दिरा गांधी की हत्या के मामले की जांच कर रहे ठक्कर आयोग का कार्यकाल 31 मार्च 1986 तक वढा दिया गया।

### 31 सामान्य सूचना

#### घरीयता अनुऋम

#### (प्रकाशन-26 जुलाई 1979)

- 1. राप्ट्रपति
- 2. उप-राष्ट्रपति
- 3. प्रधानमंत्री
- 4. राज्यों के राज्यपाल अपने-अपने राज्य में
- भृतपूर्व राप्ट्रपति
- 6. भारत के मुख्य न्यायाधीश 'लोक सभा के प्रध्यक
- फेन्द्रीय मंत्रिमंडल के मंत्री राज्यों के मुख्यमंत्री धपने-प्रपने राज्य में उपाध्यक्ष, योजना धायोग राज्य सभा और लोक समा में बिपक्ष के नेता भारत-रत्न से सम्मानित व्यक्ति।
- भारत स्थित विदेशों के असाधारण तथा पूर्णीक्षकारी राजदूत तथा राष्ट्रमंडल देशों के उच्चायुक्त राज्यों के मुख्यमंत्री अपने-अपने राज्य के वाहर राज्यों के राज्यपाल अपने-अपने राज्य के बाहर
- 9. उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश
- 10. राज्य समा के जग-सभापति
  राज्यों के उप-मुख्यमंती
  लोक सभा के उपाध्यक्ष
  [योजना प्रायोग के सदस्य
  केन्द्र के राज्य मंत्री और रक्षा, मंत्रालय में रक्षा संबंधी मामतों के लिए
  कोई प्रत्य मंत्री
- भारत के महान्यायवादी (एटार्नी-जनरस)
   मंत्रिमंडल के सचिव

भारत के नियंत्रक तथा महा-लेखापरीक्षक (कम्पट्रोलर एण्ड आडिटर जनरल) जनरल) जप-राज्यपाल अपने-अपने केन्द्र शासित प्रदेश में

- 12. जनरल अथवा उनके समान रैंक वाले सेनाध्यक्ष
- 13. भारत स्थित विदेश के असाधारण दूत तथा पूर्णिधकारी मंत्री
- 14. राज्यों के विधान-मंडलों के सभापित और अध्यक्ष अपने-अपने राज्य में, उच्च भ्यायालयों के मुख्य न्यायाधीश अपने-अपने क्षेत्राधिकार में
- 15. राज्यों के मंतिमंडल स्तर के मंत्री अपने-अपने राज्य में केन्द्र शासित प्रदेश के मुख्यमंत्री और दिल्ली के मुख्य कार्यकारी पापंद अपने-अपने केन्द्र शासित प्रदेश में केन्द्र के उप-मंत्री
- 16. लेपिटनेंट जनरल अथवा उनके समान रैंक वाले स्थानापन्न सेनाध्यक
- 17. अल्पसंख्यक आयोग के अध्यक्ष अनुसूचित जाति एवं अनुसूचित जाति एवं अनुसूचित जाति आयोग के अध्यक्ष संघ लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष मुख्य निर्वाचन आयुवत उच्च न्यायालयों के मुख्य न्यायाधीश अपने-अपने क्षेताधिकार से बाहर उच्च न्यायालयों के अवर न्यायाधीश (प्यूने जज) अपने-अपने क्षेत्र में
- 18. राज्यों के मंत्रिमंडलों के मंत्री अपने-अपने राज्य से वाहर राज्यों के विधान मंडलों के सभापित और अध्यक्ष अपने-अपने राज्य से वाहर एकाधिकार और निर्वन्धन व्यापार प्रणाली आयोग के अध्यक्ष राज्य विधान मंडलों के उप-समापित तथा उपाध्यक्ष अपने-अपने राज्य में राज्य में राज्य मंत्री अपने-अपने राज्य में केन्द्र शासित प्रदेशों के मंत्री और दिल्ली महानगर परिपद् के कार्यकारी पापंद अपने-अपने केन्द्र शासित प्रदेशों में केन्द्र शासित प्रदेशों की विधान सभाओं के अध्यक्ष और दिल्ली महानगर परिपद् के समापित अपने-अपने केन्द्र शासित प्रदेशों में महानगर परिपद् के समापित अपने-अपने केन्द्र शासित प्रदेशों में
- 19. विना मंत्रिपरिपद् वाले केन्द्र शासित प्रदेशों के मुख्यायुक्त अपने-अपने केन्द्र शासित प्रदेशों में राज्यों के उप-मंत्री अपने-अपने राज्य में केन्द्र शासित प्रदेशों की विद्यान सभाओं के उपाध्यक्ष और दिस्सी महानगर परिपद् के उप-सभापति अपने-अपने केन्द्र शासित प्रदेशों में।

- 20. राज्यों के विधान मंडनो के उत्त-समापति तथा उपाध्यक्त अपने-अपने राज्य से बाहर राज्यों के राज्य मंत्री अपने-अपने राज्य से बाहर उज्ज न्यावानयों के सवर न्यायाधीश (प्यूने जल) अपने-अपने क्षेत्राधिकार से बाहर
- 21. संसद सदस्य

सालिशिटर-जनरत

- 22. राज्यों के उप-मंत्री अपने-अपने राज्य से बाहर
- आर्मी कमोडएं उप-यत्तमेनाच्यक्त अववा अन्य सेवाओं में उसके समान पद वाले अधिकारी

राज्य सरकारों के मुख्य सचिव वपने-अपने राज्य में
भागाई अल्सांख्यकों का आयुक्त
अनुसूचित जाति तथा अनुसूचित जन-वाति के सायुक्त
अल्सांख्यक आयोग के सदस्य
अनुसूचित जाति तथा अनुसूचित जन-वाति आयोग के सदस्य
जनराज के रैक के अथवा उसके समान रैक वाते अधिकारी
भारत सरकार के छविव (इस पद को पहेन धारण करने वाले अधिकारियों सहित)
अल्पनंज्यक आयोग के सचिव
अनुसूचित जाति तथा अनुसूचित जन-वाति घायोग के सचिव
पाट्यति के सचिव
सामानंत्री के सचिव
सचिव, राज्य समानंत्रिक सभा

- 24. मेपिटनेंट जनरल के रैक के अयवा उसके ममान रैक घाले अधिकारी
- 25. मारत सरकार के अविश्वित सचिव एहीमनत सातिसटर-जनरल राज्यों के महाधिववता टैरिफ आयोग के अध्यक्ष स्थायों एवं अस्यायी कार्यहुत (चार्ज हो अफेपसे) तथा स्थानापन्न उच्चायुक्त

केन्द्र शासित प्रदेशों के मुख्यमंत्री और दिल्ली के मुख्य कार्यकारी पार्यद अपने-अपने केन्द्र शासित प्रदेशों से बाहर राज्य सरकारों के मुख्य सिवव अपने-अपने राज्य से बाहर उपनियंत्रक तथा महालेखा परीक्षक (डिप्टी कम्पट्रोलर एंड आडिटर जनरल):

केन्द्र शासित प्रदेशों की विधान सभाओं के उपाध्यक्ष और दिल्ली महानगर परिषद् के उप-सभापति अपने-अपने केन्द्र शासित प्रदेशों से वाहर

निदेशक, केन्द्रीय अन्वेषण व्यूरो महानिदेशक, सीमा सुरक्षा वल महानिदेशक, केन्द्रीय रिजर्व पुलिस वल

निदेशक, खुफिया व्यूरो

जप-राज्यपाल अपने-अपने केन्द्र शासित प्रदेशों से वाहर सदस्य, एकाधिकार एवं ग्रवरोधक व्यापारिक व्यवहार आयोग सदस्य, संघ लोक सेवा आयोग

केन्द्र शासित प्रदेशों के मंत्रीं और दिल्ली के कार्यकारी पार्षद अपने-अपने केन्द्र शासित प्रदेशों से वाहर

मेजर जनरल के रैंक के अथवा समान रैंक वाल सशस्त्र सेनाओं के प्रिसिपल स्टाफ आफिसर्ज

केन्द्र शासित प्रदेशों की विधान समाओं के अध्यक्ष और दिल्ली महानगर परिपद् के सभापति अपने-अपने केन्द्र शासित प्रदेशों से बाहर

26. भारत सरकार के संयुक्त सचिव और उनके समान रैंक बाले अधिकारी भेजर जनरल के रैंक के अथवा उसके समान रैंक वाले अधिकारी

## भारत के राष्ट्रपति

डा॰ राजेन्द्र प्रसाद (1884—1963)	•	•	26 जनवरी 1950—13 मई 1962
डा॰ सर्वपल्ली राघाकृष्णन (1888–1975)	•	•	13 मई 1962—13 मई 1967
डा॰ जाकिर हुसैन (1897–1969)	•	•	13 मई 1967—3 मई 1969
बराह्रगिरि वेंकटगिरि (1894–1980)	•	•	3 मई 1969—20 जुलाई 1969 (कार्यवाहक)
न्यायमूर्ति मुहम्मद हिदायतु (जन्म 1905)	ल्ला	•	20 जुलाई 1969—24 अगस्त 1969 (कार्यवाहक)
वराहगिरि वेंकटगिरि	•		24 प्रगस्त 1969—24 ग्रगस्त 1974
फखरदीन अर्ला अहमद ( 1905–1977)	•	•	24 नगस्त 1974—11 फरवरी 1977

855 वी० डी० जती . 11 फलरी 1977-25 जुलाई 1977 (जन्म 1913) (कार्यवाहक) मीलम संजीव रेडडी . 25 जुलाई 1977--- 25 जुलाई 1982 (जन्म 1913) ज्ञानी जैल सिंह . 25 जुलाई 1982--धभी तक (जन्म 1916) भारत के उप-राप्ट्रपति डा० सर्वपत्ली राधाकृत्लन . 1952-1962 डा० जाकिर हसैन 1962-1967 वराहगिरि बॅकटगिरि 1967-1969 गोपाल स्वरूप पाठक 1969-1974 (1896-1982) ৰী০ হী০ জন্য 1974-1979 न्यायमूर्ति मुहम्मद हिदायतुल्ला . 1979-1984 भार० वेकटरामन 1984--- मभी तक (जन्म 1910) भारत के प्रधानमंत्री जवाहरलाल नेहरू 15 अगस्त 1947-27 मई 1964 (1889-1964) गुलजारी लाल नन्दा 27 मई 1964-- 9 जन 1964 (कार्यवाहक) (जन्म 1898) लाल बहादुर शास्त्री 9 जून 1964-11 जनवरी 1966

(1904-1966) गुलजारी लाल नत्वा . 11 जनवरी 1966—24 जनवरी 1966 (कार्ववाहक) इत्विरा गांधी . . 24 जनवरी 1966—24 मार्च 1977 (1917-1984) मोरारजी देसाई . . 24 मार्च 1977—28 जुलाई 1979

(जन्म 1896) चरण सिंह , . . 28 जुनाई 1979—14 जनवरी 1980 (जन्म 1902)

(जन्म 1944)

# भारत के मुख्य न्यायाधीश

हरिलाल जे० कानिया	•	•	26 जनवरी 1950—6 नवम्बर 1951
एम० पतंजलि शास्त्री	•	•	7 नवम्बर 1951—3 जनवरी 1954
मेहर चन्द महाजन			4 जनवरी 1954-22 दिसम्बर 1954
बी० के० मुखर्जी			23 दिसम्बर 1954—31 जनवरी 1956
एस॰ आर॰ दास	•	•	1 फरवरी 1956—30 सितम्बर 1959
भृवनेश्वर प्रसाद सिन्हा	•	•	1 सक्तूबर 1959—31 जनवरी 1964
पी० वी० गजेन्द्रगडकर	•	٠	1 फरवरी 1964—15 मार्च 1966
ए० के० सरकार	•	• 1	16 मार्च 1966—29 जून 1966
के० सुव्वाराव .	•	•	30 जून 1966—11 अप्रैल 1967
के० एन० वांचू .	•		12 अप्रैल 1967—24 फरवरी 1968
एम० हिदायतुल्ला		•	25 फरवरी 1968—16 दिसम्बर 1970
जे० सी० शाह .	•	•	17 दिसम्बर 1970—21 जनवरी 1971
एस० एम० सीकरी			22 जनवरी 1971—25 अप्रैल 1973
ए० एन० रे.			26 अप्रैल 1973-27 जनवरी 1977
एम० एच० वेग	•		28 जनवरी 1977-21 फरवरी 1978
वाई० वी० चन्द्रचूड्		• .	22 फरवरी 1978—11 जुलाई 1985
प्रफुल्लचन्द्र नटवरलाल भग	विती		12 जुलाई 1985-31 दिसम्बर 1986
रघुनन्दन स्वरूप पाठक			1 जनवरी 1987—प्रभी तक

# मारत के मुख्य चुनाव आयुक्त

सुकुमार सेन	•	21 मार्च 1950-19 दिसम्बर	1958
कै० वो० के० सुन्दरम	•	20 दिसम्बर 1958—30 सितम्बर	1967
एस० पी० सेन वर्मा .	•	1 अनतूबर 1967—30 सितम्बर	1972
हा० नगेन्द्र सिंह	•	1 भ्रवतूवर 1972—6 फरवरी	1973
टी॰ स्वामीनाथन	•	7 फरवरी 1973-17 जून	1977
एस० एल० शकघर .	•	18 जून 1977—17 जून	1982
आर० के० विवेदी .	•		1985
श्रार०वी० एस० पेरिशास्त्री		1 जनवरी 1986—अभी तक	

# भारत रत्न से सम्मानित व्यक्ति

हा० सर्वपल्ली राघाकृष्णन	(1888-1975)	•	•	1954
चक्रवर्ती राजगोपालाचारी	(1878-1972)	•	•	1954
हा० चन्द्रशेखर वेंकटरमण	(1888-1970)	•	•	1954
हा० भगवान दास	(1869-1958)	•	•	1955
हा ॰ मोक्षगुंडम विश्वेशवरैय्या	•	•	•	1955
जवाहरलाल नेहरू	(1889-1964)	•	•	1955
गोविन्द बल्लभ पंत	(1887~1961)		•	1957
ढा० घोंडो केशव कर्वे	(1858-1962)	•	•	1958
डा० विद्यान चन्द्र राय	(1882-1962)	•		1961

	557
हादरा गांधी (1917-198 बराहींगरि बेंन्टिगरि (1894-198 कुमारास्वामी कामराज (1903-197 मेरी टेरेसा बोजानिसक (मदर टेरेसा) आचार्य विनीवा मार्व (1895-1982	63)
जनरल सर राथ बूचर जनरल कें ० एस० करिजय्दा (फील्ड मार्शल) जनरल महाराज राजेन्द्र सिहजी	1 जनवरी 1948—14 जनवरी 1949 15 जनवरी 1949—14 जनवरी 1953 14 जनवरी 1953—31 मार्च 195%
जनरस महाराज राजेन्द्र सिह्मी जनरस मैंन एम॰ श्रीनामेग जनरस मैं॰ एम॰ श्रीनामेग जनरस मैं॰ एम॰ भाषर जनरस पी॰ एन॰ पापर जनरस पी॰ एन॰ पापर जनरस पी॰ एन॰ पापर जनरस पी॰ एन॰ एफ॰ जे॰ मानेक्या पीटड मार्चत एस॰ एफ॰ एफ॰ जे॰ मानेक्या जनरस जी॰ जी॰ बेंदूर जनरस औ॰ एन॰ दैना जनरस जी॰ पी॰ महोता जनरस के॰ वी॰ कृष्णाराव जनरस के॰ वी॰ कृष्णाराव जनरस के॰ सुन्दरणी	विपायक्ष  1 अमेल 1955—14 मई 1955 15 मई 1955—7 मई 1957 8 मई 1957—7 मई 1961 8 मई 1956—7 मई 1962 20 नवस्यर 1962—7 जून 1966 8 जून 1966—7 जून 1969 8 जून 1969—31 स्थिम्बर 1972 1 पनवरी 1972—15 जनवरी 1973 15 धनवरी 1973—31 मई 1978 1 जून 1978—31 मई 1978 1 जून 1978—31 मई 1981 1 जून 1981—31 पुताई 1983 1 अगस्त 1983—31 जनवरी 1986 1 फरवरी 1986—अमी एक
बाह्स एडिमरत बार० दी० कटारी . बाह्स एडिमरत वी० एस० घोपन . एडिमरत ए० कै० पटजी . एडिमरत एस० एम० नन्दा . एडिमरत एस० एन० कोह्सो . एडिमरत एस० क्रंप करेडें	22 बर्गेल 1958—4 जून 1952 5 जून 1962—3 मार्च 1966 4 मार्च 1966—27 फरवरी 1970 28 फरवरी 1970—28 फरवरी 1973 1 मार्च 1973—28 फरवरी 1975 1 मार्च 1976—28 फरवरी 1978

एडिमिरल आर॰ एल॰ परेरा . 1 मार्च 1979—28 फरवरी 1982 एडिमिरल ओ॰ एस॰ डासन . 1 मार्च 1982—30 नवम्बर 1984 एडिमिरल आर॰ एच॰ तहिलियानी . 30 नवम्बर 1984—अभी तक

## वायु सेनाध्यक्ष

15 अगस्त 1947-21 फरवरी 1950 एयर मार्शन सर थामस एल्महर्स्ट 22 फरवरी 1950-9 दिसम्बर 1951 एयर मार्शन सर रोनाल्ड लवे-ला-चैपनैम 10 दिसम्बर 1951-31 मार्च 1954 एयर मार्शन सर जेराल्ड गिब्स 1 अप्रैल 1954—8 नवम्बर एयर मार्शन एस० मुखर्जी . एयर मार्शल ए० एम० इंजीनियर 1 दिसम्बर 1960-31 जुलाई 1964 1 अगस्त 1964--- 15 जुलाई 1969 एवर चीफ मार्शन अर्जन सिंह एयर चीफ मार्शल पी० सो० लाल 16 जुलाई 1969-15 जनवरी 1973 एयर चीफ मार्शल ओ० पी० मेहरा 16 जनवरी 1973-1 फरवरी 1976 एयर चीफ मार्शल एच० मुलगावकर . 1 फरवरी 1976--31 अगस्त 1978 एयर चीफ मार्शन आई० एच० नतीफ . 1 सितम्बर 1978--31 अगस्त 1981 एयर चीफ मार्शन दिलबाग सिंह 1 सितम्बर 1981-3 सितम्बर 1984 एयर चोफ मार्शल एल० एम० काले 📡 4 सितम्बर 1984-1 जुलाई 1985 3 जुलाई 1985-अभी तक एयर चीफ मार्शल डी॰ए॰ लफान्ते .

### परमवीर चक्र विजेता

मेजर सोमनाथ शर्मा, कुमाऊं रेजिमेंट मरणोपरांत-नवम्बर 1947 (कश्मीर में सैनिक कार्रवाई, 1947-48) सेकिड लेपिटनेंट आर० आर० राने, कोर आफ इंजीनियर्स अप्रैल 1948 (कश्मीर में सैनिक कार्रवाई, 1947-48) कम्पनी हवलदार मेजर पीरू सिंह, राजपूताना राइफल्स मरणोपरांत-जुलाई 1948 (कश्मीर में सैनिक कार्रवाई, 1947-48) लांस नायक करम सिंह, सिख रेजिमेंट ·अक्तूबर 1948 (कश्मीर में सैनिक कार्रवाई, 1947-48) नायक जदुनाथ सिंह, राजपूत रेजिमेंट मरणोपरांत-दिसम्बर 1948 (कश्मीर में सैनिक कार्रवाई, 1947-48) कैप्टन गुरवचन सिंह सलारिया, गोरखा राइफल्स मरणोपरांत-दिसम्बर 1961 (कांगो) -मेजर धनसिंह थापा, गोरखा राइफल्स अक्तूबर 1962 (लद्दाख) -स्वेदार जोगिन्दर सिंह, सिख रेजिमेंट -मरणोपरांत--अन्तूवर 1962 ( रे.फ )

मेवर भैवान सिंद, कुमार्क रैविवेंट]
परणोपरांत---विव्यं 1962 (तहाव)
क्रम्पनी बवार्टर मास्टर हर्नवदार अन्दृत हुमीद, ग्रेनेटियर्ष
मरणोपरांत---विवान्वर 1965 (पाहिस्तान के विषद सैनिक क्रारंताई).
तैथिटर्नेट कर्नेत ए॰ वी॰ वारापुर, पूना हार्ष
मरणोपरांत---विवान्वर 1965 (पाहिस्तान के विषद सैनिक क्रारंताई)
मेवर होमियार सिंह, ज्ञेनेटियर्स
विवान्यर 1971 (मारत-पाक युङ)
सैकिट सीपटर्नेट सरुष घेत्रपान, 17 पूना हार्स
मरणोपरांत---विवान्यर 1971 (मारत-पाक युद)
लान नावक अतवर्ट एकता, विगेड आफ दी साहंत
मरणोपरांत---विवान्यर 1971 (मारत-पाक युद)
लान नावक आवार्ट एकता, विगेड आफ दी साहंत
मरणोपरांत---विवान्यर 1971 (मारत-पाक युद)
परणोपरांत----विवान्यर 1971 (मारत-पाक युद)
परणोपरांत----विवान्यर 1971 (मारत-पाक युद)

भारत के कुछ प्रमुख पर्वत-शिखरों की संचाई

कम पर्वत-शिखर	समह वल	
Ro	स कंचाई	
	(मीटरों में)	
1. 4:3 <sub>1</sub>	8,611	पाकिस्तान के कब्जे में
2. शंचन जंधा	8,598	
3. नंगा पर्वेत	8,126	पाकिस्तान के कब्जे में .
4. गागेर वम	8,068	**
<ol> <li>ब्रॉड पीक</li> </ol>	8,047	"
<ol><li>दिस्तेगिल सर</li></ol>	7,885	**
<ol> <li>माशेर ब्रम (पूर्व)</li> </ol>	7,821	"
<ol> <li>मन्दा देवी</li> </ol>	7,817	
<ol> <li>माग्रेर अप (पश्चिम)</li> </ol>	7,806	पाकिस्तान के कब्जे में
10. राकापोधी	7,788	11
11. कामेत	7,756	
12. सासेर कांगड़ी	7,672	
13. सिक्योच कांगड़ी	7,544	पाकिस्तान के कब्जे में
14. सिया कागड़ी	7,422	"
15. चीखम्त्रा (वद्रीनाय शिखर)	7,138	
16. त्रिशूल (पश्चिम)	7,138	
17. नृतदुन	7,135	
18. पोहनरी	7,128	
19. कांग्टी	7,090	
२० इसमिरी	7,066	

# भारत की कुछ प्रमुख नदियों की लम्बाई

हमांक	नदी	·	लम्बा (कि०मी०
1.	सिन्धु		2,900
2.	ब्रह्मपुत्र		2,900
3.	गंगा .		2,510
4.	गोदावरी		1,450
5.	नर्मदा		1,290
6.	बृदणा		1,290
7.	महानदी		890
8.	कावेरी		760
	•	राष्ट्रीय राजमार्ग और उत्त	तो <b>ु</b> लम्बाई
सं०	राष्ट्रीय	मार्ग	राज्य जिनसे होकर (कि॰ मी॰)
	राजमार्ग		राजमार्ग जाता है
	सं०	•	
1	2	3	4
1.	1	दिल्ली-अम्बाला-जालंधर- अमृतसर-भारत/पाक सीमा	दिल्ली (22),हरियाणा (180), पंजाव (254); कुल 456
2.	1ক	जालंधर–माधोपुर–जम्मू– वितहाल–श्रीनगर–वारामूला– उड़ी	पंजाव (108), हिमाचल प्रदेश (14), जम्मू और कश्मीर (541); कुल 663
.3.	1項	वाटोट-डोडा-किश्तवार	जम्मू ग्रीर कश्मीर (107),
4.	2	दिल्ली'-मयुरा-आगरा-कानपुर- इलाहाबाद-वाराणसी'-मोहनिया- वरही-पलसित-वैद्यवटी-वड़ा कलकता	दिल्ली (19), हरियाणा (74); उत्तर प्रदेश (770), विहार (392),पश्चिमवंगाल (235); कुल 1,490
·5.	3	आगरा-ग्वालियर-शिवपुरी इन्दौर-युले-नासिक-याणे वम्वई	उत्तर प्रदेश (26), राजस्थान (32), मध्य प्रदेश (712); महाराष्ट्र (391); कुल 1,161
·6.	4	थाणे के निकट पुणे-वेलगांव- हुवली-वंगलूर-रानीपेट-मद्रास होते हुए राजमार्ग सं० 3 से मिलता है।	महाराष्ट्र (371), कर्नाटक (658), बाध्र प्रदेश (83), तमिलनाडु (123); कुल 1,235

1	2	3	4
7.	<b>4</b> 4	बेलगांव-अनमोह-पोंडा-पणजी	कर्नाटक (82), गोवा (71); सन्दर्भ हरू
8.	<b>4</b> T	न्हावा-शेवा-कालाम्बोली पाल्सपै	कुत 153 महाराष्ट्र (27); मृत 27
9.	5 546	बहारागोरा के निकट-कटक- मुबनेश्वर-विशाधापत्तनय- विजयवाड़ा-मद्दास होते हुए राष्ट्रीय गजमार्ग सं० ६ से मिलता है। हरियासुर के निकट-पारादीप पोर्ट होते हुए राजयार्ग सं० ६ से	उड़ीसा (488), बांस प्रदेश (1,000), वांसलनाड (45); कुल 1,533 उड़ोसा (77); कृत 77
11-	6	घिनता है। धुले-नागपुर-रायपुर-सम्बन्धपुर बहारागोरा-कलकता	महाराष्ट्र (686), मध्य प्रदेश (314), उड़ीसा (462), विहार (22), पश्चिम बंगास (161); कुस 1,645
12	7	वाराणसो-मंगवान-रीवा- जवलपुर-सवनादोन-नागपुर- हैदराबाद-कुर्नृत-बंगन् इच्यागिर-सेलप-डिडीगल- महुर्र-केप कोमोरीन (कत्याकुमारी	उत्तर प्रदेश (128), मध्य प्रदेश (504), महाराष्ट्र (232); बान्ध्र प्रदेश (753), कर्नाटक (125), तमिलनाडु (627); ) कुल 2,369
13	7事	पसयनकोट्टाई-तूतिकोरीन पोर्ट	तमिलनाडु (51); कुल 51
14.	8		<ul> <li>दिल्ली (13), हरियाणा (101);</li> <li>राजस्थान (688), गुजरात</li> <li>(498), महाराष्ट्र (128);</li> <li>कुल 1,428</li> </ul>
15.	8年	अहमदावाद-लिम्बडी-मोरबी- काडला	गुजरात (378); मृत 378
16-	ध्व	बामनवोरराजकोटपोरवंदर	गुजरात (206); गुस 206
17-	811	चिलोडा-गांधीनगर-सरखेज	गुजरात (46); मृत 46
18.	9	पुणे–भोलापुर–हैदरावाद–विजय वाड़ा	(75), अल्घ्र प्रदेश (380); कुत 791
19.	10	दिल्ली–फजिल्का–भारत/पाक सीमा	दिस ी (18),हरियाणा (313) पंजाब (72); कुस 403

1	2	3	4
20.	11	ग्रागरा–जयपुर–बीकानेर	उत्तर प्रदेश (51), राजस्थान (531); कुल 582
21.	12	जवलपुर-भोपाल-वियावरा- राजगढ़-खिलचीपुर-ग्रकलेरा- झालावाड़-कोटा-वूंदी-देवली- टौंक-जयपुर	मध्य प्रदेश (490); राजस्थान (400); कुल 890
22.	13	गोलापुर-चित्रदुर्ग	महाराष्ट्र (43), कर्नाटक (448); कुल 491
23.	15	पठानकोट-ग्रमृतसर-भटिडा- गंगानगर-बीकानेर-जैसलमेर- बाड़मेर-समिखयाली (कांडला के पास)	(906), गुजरात (270);
24.	17	मगलीर-कनानीर-कालीकट-	- महाराष्ट्र (482), गोवा (139), कर्नाटक (280) - केरल (368); कुल 1,269 न
25.	17年	राष्ट्रीय राजमार्ग सं० 17 से कोर्टालिम मार्मागात्रो के समीप मिलता है	गोवा (19); कुल 19
26.	21	राष्ट्रीय राजमार्ग सं० 22 से मिलता है निकट चंडीगढ़-रोपड़- विलासपुर-मण्डी-कुल्लू-मनाली	चंडीगढ़ (24), पंजाब (67), हिमाचल प्रदेश (232); कुल 323
27.	22	श्रम्बाला-कालका-श्रिमला- नारकंडा-रामपुर-चीनी-भारत- तिब्बत सीमा शिपकिला के निकट	हरियाणा (30) पंजाव (31):
28.	23	चास-रांची-राजरकेला-तलचर- राष्ट्रीय राजमार्ग सं० 42 से मिलता है।	- विहार (250), उड़ीसा (209); कुल 459
29.	24	दिल्ली-वरेली-लखनऊ	दिल्ली (8), उत्तर प्रदेश
30.	25	लखनऊ–कानपुर–झांसी-शिव– पुरी	(430); कुल 438 उत्तर प्रदेश (237), मध्य प्रदेश (82); कुल 319

1	2	3	4
31.	26	क्षांधी-लखनादोन	उत्तर प्रदेश (128), मध्य प्रदेश (268); रुत 396
32.	27	इताहाबाद-मगवान	उत्तर प्रदेश (43), मध्य प्रदेश (50); दुत 93
33.	28	राष्ट्रीय राजमार्ग सं० 31 से 1मलता है तिकट वरीनी- मृजफरपुर-पिपरा- गोरखपुर-सवनक	बिहार (259), उत्तर प्रदेश (311); हुस 570
34.	28年	राष्ट्रीय राजमार्ग सं ० 28 से मिलतो है निकट रिपरा- सगौती-रक्ष्मील-मारविपाल सीमा	विहार(68); कुन 68
35.	29	गोरखपुर-नाजीपुर-वाराणसी	उत्तरप्रदेश (196); मृत 198
36.	30	राष्ट्रीय राजमार्ग सं० 2 से मिलठा है निषट मोहानिया- पटना-बिख्तियारपुर	बिहार (230); कृप 230
37.	31	राष्ट्रीय राजमाने सं० 2 से  मिसता है निकट बरहो-बिंबर— धारपुर-मोक्रामा-पूरिष्यः— क्तकोला-सिलीगुड़ी-सिबोकर— कृत बिहार-उत्तर सतमारा— सत्वाड़ी-बराली-प्रीनामा— सत्वाडी-बराली-प्रीनामा— पर्पूर्वा राजमान्मा मे० 37 से  मिनता है ।	बिहार (427), परिचन बंगास (366),मचम (322); कुस 1,125
38.	31%	सिवोक- यंगतीक	पश्चिम बंपाल (30), सिविकन (62); मुल 92
39.	<b>#1</b> 07	उत्तर सलमाश-राष्ट्रीय राजमार्य र्स ॰ 37 से जीगीगोपा के निकट मिलता है ।	मतम (19); कृत 19
40.	31म	तिब्दः भवस्तिया-वाग्रहोगरा- चात्तसा-नागराक्टा-गोयेरकटा- हत्तगाव-हृसीमारा-राज- भत्तख्या-कोषीगांव-सिहती- जंक्शन विजवी के निकट राष्ट्रीय राजमार्ग सं० 31 से मिसता है 1	r

1	2	3	4
41.	32	राष्ट्रीय राजमार्ग सं ० 2 से मिलता है निकट गोबिन्दपुर—धनवाद— जमगोदपुर	बिहार (107), पश्चिम बंगाल (72); कुल 179
12.	33	बरही-रांची के निकट राष्ट्रीय राजमार्ग सं 02 से मिलता है। राष्ट्रीय राजमार्ग सं 06 से बहार-गोरा के निकट मिलता है।	विहार (352); कुल 352
3.	34	राष्ट्रीय राजमार्ग सं०31 से मिलता है निकट डालकोला-वरहाम- पुर-वारासात-कलकत्ता	पश्चिम वंगाल (443); कुल 443
4.	35	वारासात-वंगांव-मारत/वांग्ला- देश सीमा	पश्चिम बंगाल (61); कुल 61
15.	<b>36</b> -	. नौगांव–डवाका–दीमापुर (मणिपुर रोड)	असम (167), नागालैंड (3); कुल 170
16.	. 37	राष्ट्रीय राजमार्ग सं 031ख से मिलता है निकट ग्वालपाड़ा—गुवाहा जोरबाट—कमरगांव—मकूम— सैंखोआघाट	असम (680); टी कुल 680
47.	38	मकूम-लेडो-लेखापानी	असम (54); नुल 54
18.	39 !	नुमालीगढ्-इम्फाल-पालेल- भारत/वर्मा सीमा	असम (115), नागालैंड (110), मणिपुर (211); कुल 436
49.	40	जोरवाट–शिलंग–भारत/वांग्ला- देश सीमा निकट डावकी	मेघालय (161); कूल 161
50.	41	राष्ट्रीय राजमार्ग सं ० 6 से मिलता है निकट कोलाघाट-हिल्दया पोर्ट	पश्चिम बंगाल (51); कुल 51
51.	42	राष्ट्रीय राजमार्ग सं० 6 से मिलता है निकट सम्बलपुर-अंगुल- राष्ट्रीय राजमार्ग सं० 5 से कटक के निकट मिलता है	क्ल 261
52.	43	रायपुर-विजयनगरम-राष्ट्रीय राजमार्गं सं०5 से मिलता है।	मध्य प्रदेश (316); उड़ीसा (152), आन्ध्र प्रदेश (83); कुल 551
53.	44	शिलग-पासी-वदरपुर- अगरतला	मेघालय (184), असम (111); न्निपुरा (200); कुल 495

1	2	3	4
54.	45	मद्रास-तिविचापल्ली-डिडिगुल	तमिलनाड् (387); कुल 387
55.	45年	(पंडिचेरि से मिनता है विल्लुपुरम-पांडिचेरी)	तमिलनाडु (22), पांडिचेरी (18); मृत 40
56.	46	कृष्णागिरि-रानीपेट	तमिलनाडु (132); कुल 132
57.	47	सेलम–कोयमुत्तूर–तिचूर− एरनाकुलम–तिरुअनंतपु्रम⊸ कन्याकुमारी	तमिलनाडु (224), केरल (416); कुल 640
58.	48	बंगलूर-हसन-मंगलीर	कर्नाटक (328); गुल 328
59.	49	मदुरै–धनुषकोडी	तमिलनाडु (160); कुल 160
60.	50	नासिक-राप्ट्रीय राजमार्ग सं०4 से पुणे के निकट मिलता है ।	महाराष्ट्र (192); कुल 192
61.	51	पैकान-तुरा-डाल्	बसम (22), मेघालय (127)। कुत 149
62.	52	बैहटा-चराली-तेजपुर-वादेर- डेवा-उत्तर सचीमपुर-पासीधाट- तेजू-सोतापानी राष्ट्रीय राजमार्ग सं०37 से सेखोजापाट के निकट मिलता है।	असम (540), अध्याचल प्रदेश (310); कुल 850
63.	52年	बंदिर देवा–इटानगर	असम (5), अरुणाचल प्रदेश (20); कुल 25
64.	53	राष्ट्रीय राजमार्गं सं • 44 से मिलता है निकट बदरपुर—जीरीघाट— इम्फाल—सिल्पर	असम (100), मणिपुर (220); कृत 320
65.	54	सिल्मर-एजल-तुईपेंग	असम (50),मिचोरम (388); कूल 438
66.	54零	तेरिग्रट-सूंगलेई	मिजोरम (9); कुल 9
67.	540	विनस सेडल-साहिया	मिजोरम (21); कुल 27
68.	56	लवनऊ-वाराणसी	उत्तर प्रदेश (285); मूल 285
69.	एनई 1	ग्रहमदाबाद-वदोदरा	गुजरात (93); कुल 93
		कुल लम्बाई	31,987 कि॰ मी॰

### लम्बी दूरी की प्रमुख रेलगाड़ियां

भारतीय रेल की 900 से प्रधिक मेल/एनसप्रेस रेलनाड़ियां देश के प्रमुख शहरों, राज्यों की राजधानियां और तीर्यस्थानों को परस्पर जोड़ती हैं। युष्ठ रेलगाड़ियां तो एक बार में 3,000 किलोमीटर तय करती हैं। देश की लम्बी दूरी की रेलगाड़ियां निम्न प्रकार हैं:-

रेलगाड़ियों का तं० और नान	जिन दो स्थानों के बीच चलती हैं	दूरी (किलोमीटर)
1	2	3
901/902 एक्स॰	गुवाहाटी से निवेन्द्रम (सप्ताह में एक बार)	3,974
907/908 हिमसागर एक्स०	जन्मू से कन्याकुमारी (सप्ताह में एक वार)	3,726
125/126 केरल एक्स॰	नई दिल्ली से विवेन्द्रम (सप्ताह में दो वार)	3,054
911/912 एक्स०	गोरखपुर ने कोनीन हार्बर टर्मिनस (सप्ताह में एक बार)	2,991
903/904 एक्स॰	ग्रहमदावाद से विवेन्द्रम (सप्ताह में एक वार)	2,720
127/128 कर्नाटक एक्स०	नई दिल्ली से वंगलूर (सप्ताह में दो बार)	2,444
175/176 नीलांचल एक्स०	पुरी से नई दिल्ली (सप्ताह में तीन वार)	2,136
915/916 नई दिल्ली-पुरी एक्स॰	नई दिल्ली से पुरी (सप्ताह में चार बार)	2,136
81/82 कन्याकुमारी एक्स०	वस्वई वी०टी० से कन्याकुनारी (प्रतिदिन)	2,149
15/16 ग्राण्ड ट्रंक एक्स॰	नई दिल्ली से मद्रास (प्रतिदिन)	2,188
121/122 तमिलनाडु एक्स०	नई दिल्ली से मद्रास (सप्ताह में चार वार)	2,188
171/172 एक्स०	जम्मू तवी से वम्बई सेन्ट्रल (सप्ताह में दो वार)	1,973
59/60 गीतांजली एक्स०	वम्बई से हावड़ा (सप्ताह में पांच वार)	1,968

1	2	3
173/174 हिमगिरी एक्स॰	हावड़ा से जम्मू तवी (सप्ताह में तीन बार)	1,967
155/156 तिनसुखिया मेल	नई दिल्ली से गुषाहाटी (प्रतिदिन)	1,937
81/82 और 103/104 डीलक्स एक्स॰	भ्रमृतसर-नई दिल्ली-हाघड़ा (सप्ताह भे पांच बार)	1,889
3/4 फंटियर मेल	धमृतसर से बम्बई सेन्ट्रल (प्रतिदिन)	1,836
25/28 बीलम्स एन्स॰	अमृतसर-नई दिल्ली-वम्बई सेन्द्रल (सप्ताह में दो बार)	1,835
1/2 कालका मेल	कालका से हाषड़ा (प्रतिदिन)	1,709
123/124 म्रान्झ प्रदेश एक्स०	नई दिल्ली से सिकन्दराबाद (सप्ताह में चार बार)	1,665
141/142 कोरोमण्डल एक्स०	महास से हाचड़ा (प्रतिदिन)	1,663
145 146 तवजीवन एक्स०	ग्रहमदाबाद से मद्रास (सप्ताह में दो बार)	1,952
101/102 राजधानी एक्स॰	हाषड़ा से नई दिल्ली (सप्ताह में चार बार)	1,437
151/152 राजधानी एक्स०	बम्बई सेन्ट्रल से नई दिल्ली (सप्ताह में पाच बार)	1,384
9/10 मेल	वम्बई से मद्रास (प्रतिदिन)	1,279
153/154 वैशाली एक्स॰	नई दिल्ली से बरौनी (प्रतिदिन)	1,173
19/20 कोषार्क एक्स॰	भूषनेक्वर से सिकन्दरावाद (प्रतिदिन)	1,144

1	2	3
181/182 सर्वोदय एक्स०	नई दिल्ली से ग्रहमदावाद (सप्ताह में दो वार)	1;092
191/192 मगद्य एक्स о	नई दिल्ली से पटना (प्रतिदिन)	992
167/168 मालवा एक्स०	नई दिल्ली से भोगाल—इन्दौर (सप्ताह में तीन वार)	969
505 506 ग्राश्रम एक्स॰ (मीटर लाईन)	दिल्ली से श्रहमदावाद (सप्ताह में चार वार)	934
101/102 मीनार एक्स॰	सिकन्दरावाद से वम्वई (प्रतिदिन)	900
15/16 चेतक एक्स०	दिल्ली से उदयपुर (प्रतिदिन)	739
57/58 कंचनजंघा एक्स०	हावड़ा—न्यू जलपाईगुड़ी (सप्ताह में छः वार)	693
91/92 प्रयाग राज एक्स०	नई दिल्ली से इलाहावाद (प्रतिदिन)	627
509 510 मन्दीर एक्स० (मीटर लाईन)	जोधपुर से दिल्ली (सप्ताह में तीन वार)	626
119/120 गोमती एक्स०	नई दिल्ली से लखनऊं (सप्ताह में छः वार)	503
135/136 वाइगई एक्स॰ (मीटर लाईन)	मद्रास से मदुरै (एगमोर) (प्रतिदिन)	402
507/508 मारवाड़ एक्स० (मीटर लाईन)	ग्रहमदावाद से जोधपुर (सप्ताह में दो वार)	455
79/80 ताज एक्स॰	नई दिल्ली से ग्वालियर (वाया-ग्रागरा) (प्रतिदिन केवल वृधवार को <b>छो</b> ड़कर, उस दिन केवल ग्रागरा तक)	317
501/502 पिक सिटी एक्स॰	नई दिल्ली से जयपुर (प्रतिदिन)	308

वैज्ञानिक और औद्योशिक अनुसन्धान परिवद् के अधीन शब्दोव प्रयोगगालाएं/प्रतिष्ठान भौतिक विज्ञान

राष्ट्रीय भौतिक प्रयोगवाला, नयी दिल्ली केन्द्रीय इंजेन्ट्रानिकी इंजीनिक्यी धनुसन्धान संस्थान, पिलानी केन्द्रीय बेजानिक उपकरण सगठन, चंडीगढ़ राष्ट्रीय भूभौतिक धनुसन्धान संस्थान, हैदरावाद राष्ट्रीय समुद्रविज्ञान संस्थान, दोना पाउला, गोग्रा

#### रसायन विज्ञान

राष्ट्रीय रासायनिक प्रयोगशाला, पुणे
केन्द्रीय बिद्युत रासायनिक धनुसन्धान संस्थान, कराडेकुढी
केन्द्रीय नमक श्रीर समूत्री रसायन धनुसन्धान संस्थान, धावनपर सेत्रीय धनुसन्धान प्रयोगशाला, हैवराबाद सेत्रीय धनुसन्धान प्रयोगशाला, जीरहाट भारतीय पेट्रोलियम संस्थान, वेहरादूत केन्द्रीय ईवन धनुबन्धान संस्थान, जीलगोड़ा

#### जीव विज्ञान

केन्द्रीय खाद्य प्रौद्योगिकी प्रमुख्यान सस्थान, प्रेमूर
केन्द्रीय ग्रीयप्र प्रमुख्यान संस्थान, लखनऊ
केन्द्रीय कमस्यति प्रमुख्यान संस्थान, लखनऊ
केन्द्रीय कमस्यति प्रमुख्यान संस्थान, लखनऊ
भारतीय रासायनिक जैविकी संस्थान, क्लकता
केन्द्रीय विकल्सीय ग्रीर सुग्रीय वनस्पति संस्थान, लखनऊ
ग्रीद्योगिक विपविज्ञान प्रमुख्यान केन्द्र, सखनऊ
कोशिकीय सथा प्राण्यिक जीविवातान केन्द्र, हैदराबाद
संत्रीय प्रमुख्यान प्रयोगशाला, जम्मू
जीवाणु ग्रीद्योगिक संस्थान, चंद्रीगढ़
वैद्यानिक बीर औद्योगिक सन्द्रियान प्रस्यान स्वाप्त्रीयम्

#### इंजीनियरी विज्ञान

केन्द्रीय भवन निर्माण अनुसन्धान संस्थान, रहकी केन्द्रीय सड़क अनुसन्धान संस्थान, नई दिल्ली केन्द्रीय कांच तथा मृत्तिका अनुसन्धान संस्थान, कलकत्ता राष्ट्रीय धातुविज्ञान प्रयोगशाला, जमशेदपुर केन्द्रीय खनन अनुसन्धान केन्द्र, धनवाद केन्द्रीय यांतिक इंजीनियरी अनुसन्धान संस्थान, दुर्गापुर राष्ट्रीय पर्यावरण इंजीनियरी अनुसन्धान संस्थान, नागपुर राष्ट्रीय वैमानिकीय प्रयोगशाला, बंगलूर संरचनात्मक इंजीनियरी अनुसन्धान केन्द्र, रुड़की संरचनात्मक इंजीनियरी अनुसंधान केन्द्र, रुड़की संरचनात्मक इंजीनियरी अनुसंधान केन्द्र, मद्रास क्षेत्रीय अनुसन्धान प्रयोगशाला, भ्रवनेश्वर क्षेत्रीय अनुसन्धान प्रयोगशाला, तिवेन्द्रम क्षेत्रीय अनुसन्धान प्रयोगशाला, भोपाल विद्युत अनुसन्धान और विकास संस्था, वदोदरा

# सूचना विज्ञान

राष्ट्रीय विज्ञान, प्रोद्योगिकी और विकास अध्ययन संस्थान, नयी दिल्ली भारतीय राष्ट्रीय वैज्ञानिक प्रलेखन केन्द्र, नयी दिल्ली प्रकाशन और सूचना निदेशालय, नयी दिल्ली

# औद्योगिक अनुसंधान संस्थाएं

- 1. चाय असंनुधान संस्था, टोकलाई, जोरहाट
- 2. विद्युत अनुसंघान और विकास संस्था, वदोदरा

# वाणिज्य विभाग के अधीनस्य नियात संवर्धन परिषदें

- 1. इंजीनियरिंग निर्यात संवर्धन परिषद, कलकत्ता
- 2. चमड़ा निर्यात परिषद, मद्रास
- 3. लाख निर्यात संवर्धन परिपद, कलकत्ता
- 4. मसाला निर्यात संवर्धन परिषद, कोचीन
- 5. खेल-कूद सामान निर्यात संवर्धन परिषद, नई दिल्ली
- 6. मूल रासायनिक, आषघ और प्रसाधन सामग्री नियति संवर्धन परिषद, बम्बई
- 7. काजू नियात संवर्धन परिषद, कोचीन
- 8. रासायनिक और संबंधित उत्पाद निर्यात संवर्धन परिषद, कलकत्ता
- 9. रत्न और श्राभूषण निर्यात संवर्धन परिषद, बम्बई
- 10. प्लास्टिक और लिनोलियम निर्यात संवर्धन परिषद, बम्बई
- 11. भोषरसीज निर्माण परिषद, बम्बई

## संविधान में संशोधन

- 1. संविधान (प्रवम संशोधन) अधिनियम, 1950—इस संबोधन में संविधान के अनुच्छेद 19 में दिए गए वाकस्वासंत्र्य धौर अपिव्यक्ति स्वातंत्र्य के अधिकार तथा कोई वृत्ति, उपनीविका, अगुलार या कारीबार करने के अधिकार पर पिकंच तथाने के कितप्य नए अधिकारों की व्यवस्या है। इन प्रतिकंधों का आवधान सार्वजनिक व्यवस्या है। इन प्रतिकंधों का आवधान सार्वजनिक व्यवस्या हिदोबी एउन्यों के साथ मंत्रीपूर्ण संवंधों अथवा वाकस्वातव्य के अधिकार के संदर्भ में अवराध-वृद्धीपन घौर व्यावसायिक या तकनीकी अर्हताएं विहित करने, अथवा कोई व्यापार या कारोबार व्यवता के अधिकार के संवर्भ में राज्य आदि हारा कोई व्यापार, कारोबार, उद्योग के अधिकार के संवर्भ में राज्य आदि हारा कोई व्यापार, कारोबार, उद्योग के अधिकार के संवर्भ में राज्य आदि हारा कोई व्यापार, कारोबार, उद्योग क्रायबा सेवा प्रवान के संवर्भ में राज्य आदि हारा देश में तुर्वा को अधिकार हो से संवर्भ में राज्य आदि हारा देश ने तुर्वा के संवर्भ में राज्य कार्यकार कार्यकार के स्वर्भ में राज्य कार्यकार के संवर्भ में राज्य कार्यकार के स्वर्भ में राज्य कार्यकार के संवर्भ में राज्य कार्यकार के स्वर्भ में राज्य कार्यकार के स्वर्भ में राज्य कार्यकार के स्वर्भ में राज्य कार्यकार कार्यकार के स्वर्भ में राज्य कार्यकार के स्वर्भ में राज्य कार्यकार कार्यकार कार्यकार के स्वर्भ में राज्य कार्यकार का
- 2- संविधान (द्वितीय संसीधन) अधिनियम, 1952—इस संशोधन द्वारा लोकसमा चुनाव के लिए प्रतिनिधित्व के अनुपात को पुनः समायोजित किया गया ।
- 3. संबिधान (सुनीय संसोधन) अधिनियम, 1954—इस संशोधन हारा न्यूमी 3 (समवर्धी मुची) की प्रविद्धि 33 प्रतिस्थापित की गई है, ताकि वह अनुच्छेद 369 के समस्य हो सके ।
- 4. संविधान (चनुषं संशोधन) अधिनियम, 1955—िननी सम्पत्ति को आनियासँतः अजित या बधिषहीत करने की राज्य की शरिवरों को किर से ठीक-ठीक ढंग से व्यावधा करने और इसे उन मामलों से, जहां राज्य की विनियमनकारी प्रीर प्रतिपेपात्मक विधियों के प्रवर्तन से किसी व्यवित को सम्पत्ति से विवत्त किया जाता है, प्रत्यम करने के लिए सविधान के अवुक्छेद 31(2) में संशोधन किया गया। सविधान के अवुक्छेद 31क की परिधि का जमीवारी उन्मूलन जैसे आवश्यक कस्याणकारी कानूनो तक विस्तार करने वया महरों और प्रामीण सेवों के समुचित आयोजन और येश के वित्त तथा तेल अहरों और प्रामीण सेवों के समुचित आयोजन और येश के वित्त तथा तेल अवुक्षे में छः अधिनियम से शामित किए गए। राज्य-एकाधिपत्यों के विष् उपव्य करने वाली विधियों के समर्पन में अनक्छेद 305 में भी सवीधन किया गया।
- 5. संविधान (पांचवां संशोधन) अधिनियम, 1955—इस सक्षोधन से अनुष्ठेद 3 में सक्षोधन किया गया जिससे राष्ट्रपति को यह पहित दी गई कि वह राज्य विधानम्हलाँ द्वारा अपने-अपने राज्यों के क्षेत्र, सीमायों आदि पर प्रमाव डालने दाती प्रस्तावित केन्द्रीय विधियों के बारे में, अपने तिचार मेंने जाने के लिए, कोई समय सीमा निर्धारित कर सकता है।
- 6. सीवधान (छठा संसोधन) अधिनियम, 1956—इस सथोधन द्वारा अन्तर-राज्यीय व्यापार और वाणिज्य में वस्तुमी के क्रय और विकय पर करों के सबंध में अनुच्छेद 269 और 286 में कुछ परिवर्तन किए गए। सविधान की सातवीं अनुमुची की संघ सुवी में एक नई प्रविद्धि 92क शामिन की गई।

- 7. संविधान (सातवां संगोधन) अधिनियम, 1956—राज्य पुनगंठन आयोग की सिफारिशों को लागू करने श्रोर पारिणामिक परिवर्तनों को शामिल करने के उद्देश्य से यह संशोधन किया गया। मोटे तौर पर तत्कालीन राज्यों श्रीर राज्य- क्षेत्रों का राज्यों श्रीर केन्द्रशासित प्रदशों के रूप में वर्गीकरण किया गया। संशोधनों में लोकसभा की रचना, प्रत्येक जनगणना के पश्चात पुनः समायोजन, नए उच्च न्यायालयों की स्थापना, उच्च न्यायालय के न्यायाधीशों आदि के बारे में उपबंधों की भी व्यवस्था की गई है।
- 8. संविधात (आठवां संशोधत) अधिनियम, 1960—संसद ग्रीर राज्य विधानमंडलों में अनुसूचित जातियों तथा अनुसूचित जनजातियों के लिए रि नामनिर्देशन द्वारा आंग्ल भारतीय समुदाय के लिए स्थानों के आरक्षण की अविधि ग्रीर दस वर्षी तक बढ़ाने के लिए अनुच्छेद 334 का संशोधन किया गया।
- 9. संविधान (नवम् संगोधन) अधिनियम, 1960—भारत और पाकस्तान की सरकारों के बीच हुए करारों के अनुसरण में पाकिस्तान को कितपय राज्य- क्षेत्रों का हस्तांतरण करने की दृष्टि से यह संगोधन किया गया। यह सगोधन इसलिए आवश्यक हुआ कि बेंच्वाड़ी के हस्तांतरण के मामले में उच्चतम न्यायालय ने यह निर्णय दिया था कि किसी राज्य-क्षेत्र को किसी दूसरे देश को देने के करार को अनुच्छेद 3 के अधीन बनाई गई किसी विधि द्वारा कियान्वित नहीं किया जा सकता, अपितु इसे संविधान में संगोधन करके ही कियान्वित किया जा सकता है।
- 10 संविधान (इसवां संशोधन) अधितियम, 1961—दादरा श्रीर नागर हवेली के क्षेत्र को केन्द्र णासित प्रदेण के रूप में शामिल करने श्रीर राष्ट्रपति की विनियम बनाने की शक्तियों के अधीन उसमें प्रशासन की व्यवस्था करने के लिए अनुच्छेद 240 श्रीर पहली अनुसूची का संशोधन किया गया।
- 11. संविधान (ग्यारहवां संशोधन) अधिनियम, 1961—इस संशोधन का छद्देश्य संविधान के अनुष्ठेद 66 श्रीर 71 का इस दृष्टि से संशोधन करना था जिससे उपयुक्त निर्वाचक मण्डल में किसी रिक्ति के आधार पर राष्ट्रपति श्रीर उप-राष्ट्रपति के निर्वाचन को चुनौती न दी जा सके।
- 12. संविधान (वारहवां संगोधन) विधेयक, 1962—इस संगोधन के द्वारा गोबा, दमन श्रीर दीव को केन्द्र गासित प्रदश के रूप में गामिल किया गया श्रीर इस प्रयोजन के लिए अनुच्छेद 240 का संगोधन किया गया।
- 13. संविधान (तेरहवां संगोधन) अधिनियम, 1962—इस संगोधन द्वारा भारत सरकार श्रीर नागा पीपुल्स कन्वेन्शन के बीच हुए एक करार के अनुसरण में नागालैंड राज्य के संबंध में विशोध उपबंध करने के लिए एक नया अनुच्छेंद 371क जोड़ा गया।
- 14. संविधान (चीदहवां संगोधन) अधिनियम, 1962—इस अधिनियम के हारा पांडिचेरि को केन्द्र णासित प्रदेश के रूप में प्रथम अनुसूची में जोड़ा गया श्रौर इस अधिनियम हारा हिमाचल प्रदेश, मणिपुर, तिपुरा, गोग्रा, दमन व दीव श्रौर

पॉडिपेरि के फेन्द्र शासित प्रदेशों के लिए संसदीय विधि द्वारा विधानमंहलों का सुजन किया जर सका १

- 15. संविधान (धन्द्रह्यां संत्रोधन) अधिनयम, 1963—स्त संवोधन द्वारा उच्च नामानय के न्यावाधीयों की सेवानिवृत्ति की आयु में वृद्धि करने भीर एक उच्च नामानय में दूसरे उच्च न्यावाध्य में स्थानानिद्धि किए जाने व्यक्त व्याप्ताय में के प्रतिकारतमक मता देने का उपलेख किया गया। ध्य कृष्टिनियम द्वारा सेवा- निवृत्त न्यावाधीयों के उच्च न्यावाय के न्यावाधीयों के स्थान पर निवृत्त किए जाने की मी क्षमस्या की मा है । अनुच्छेप 226 का भी निरदार किया गया ताकि उच्च न्यावायों को यह धनिक से जा सके कि कि किया मा कि निर्देश भाविक मा प्रतिक के निर्देश भाविक मा हुक्मनामा (पिट) वारों कर सके, विर्देश किए वार्य का कारण उच्च निव्या है की उच्च के की प्रतिकार के निर्देश की निर्वेश की निर्देश की निर्देश की निर्देश की निर्देश की निर्वेश की निर्देश की निर्देश की निर्देश की निर्वेश की निर्वेश की निर्वेश की निर्देश की निर्वेश की निर्वेश की निर्वेश की निर्देश की निर्वेश की निर
- 16. संविधान (सोतत्हवां) अधिनियम, 1963—इस अधिनियन द्वारा अनुच्छेन 19 का संगीधन किया गया जिससे मारत की प्रमुता और अर्थकता के हित में साक् और अभिव्यक्ति स्वातंत्र्य का गिर्वे के प्रमुता स्वातंत्र्य का अधिकार प्रमुत्ता स्वातंत्र्य का मार्चि का मार्चि का मार्चि का मिला प्रमुत्ता तथा संस्था मार्चि का किया मार्चि का म
- 17. संबिधान (सन्दर्श संबोधन) विधेयक, 1964—अनुरुद्धेत 31क का और मार्ग संबोधन किया गया जिसके अनुष्ठार निजी खेली के अधीन भूमि का अधिप्रहण तब तक नहीं किया जा सकता जब तक कि प्रतिकर के रूप में उसका बाजार भूत्य न दिया जाए, धाय ही इस संबोधन द्वारा उक्त अनुरुद्धेत में दी गई "सम्पद्धा" की परिभाषा का विस्तार पूर्व शारिय से लागू किया गया। नवम् अनुरुद्धेत को भी संबोधन किया गया। नवम् किया गया। निजी किया गया। निजी किया गया। निजी किया गया और उसमें 44 और अधिनियम शामिल किया गए।
- 18. संविधान (अठारहुवां संशोधन) अधिनियम, 1966—इस अधिनियम द्वारा अनुन्छेद 3 का यह स्पष्ट करने के लिए संबोधन किया गया कि "राज्य" गत्य में केन्द्र शांधित प्रदेश भी शांधिन होगा और इस अनुन्छेद के अधीन नया राज्य बनाने की शांधित प्रदेश से एक शाय को किसी हुसरे राज्य सा केन्द्र शांधित प्रदेश के एक शाय को किसी हुसरे राज्य सा केन्द्र शांधित प्रदेश से मिनाकर एक नया राज्य या केन्द्र शांधित प्रदेश से मिनाकर एक नया राज्य या केन्द्र शांधित प्रदेश से मिनाकर एक नया राज्य या केन्द्र शांधित प्रदेश से मिनाकर एक नया राज्य या केन्द्र शांधित प्रदेश से मार्गित की भी शांमित किया गया।
- 19. संविद्यान (इन्लीसवां संशीयन) व्यक्तित्यम, 1966—निवांचन न्यागाधि-इत्पाँ को समाप्त करने और उच्च व्यायालयों द्वारा चुनाव याधिकाधी को मुनवाई किए जाने के निर्णय के शरिणामस्वरूप बनुष्टेद 324 का संशोधन इस पारिणामिक परिवर्तन के विष किया या।

- 20. संविधान (बीसवां संशोधन) अधिनियम, 1966—यह संशोधन चन्द्र मोहन बनाम उत्तर प्रदेश सरकार के मामले में उच्चतम न्यायालय के उस निर्णय के कारण आवश्यक हुआ जिसमें उच्चतम न्यायालय ने उत्तर प्रदेश राज्य में जिला न्यायाधीशों की कतिपय नियुक्तियों को निरस्त घोषित कर दिया था। एक नया अनुच्छेद 233क जोड़ा गया और राज्यपाल द्वारा की गई नियुक्तियों को विधिमान्य बना दिया गया।
- 21. संविधान (इक्कोसवां संशोधन) श्रधिनियम, 1967—इस संशोधन द्वारा सिंधी भाषा को अष्टम अनुसूची में शामिल किया गया।
- 22. संविधान (वाईसवां संशोधन) अधिनियम, 1969—यह अधिनियम असम राज्य में एक नए स्वायत्त राज्य मेघालय का निर्माण करने की दृष्टि से लागू किया गया।
- 23. संविधान (तेईसवां संशोधन) अधिनियम, 1969—अनुसूचित जातियों और अनुसूचित जनजातियों तथा आंग्ल भारतीयों के लिए संसद और राज्य विधान-मंडलों में स्थानों के आरक्षण की अवधि और दस वर्षों तक वढ़ाने के लिए अनुच्छेद 334 का संशोधन किया गया !
- 24 संविधान (चौबीसवां संशोधन) अधिनियम, 1971—यह संशोधन गोलकनाय के मामले में उत्पन्न स्थिति के संदर्भ में पारित हुआ। तदनुसार इस अधिनियम द्वारा मूल अधिकारों सहित संविधान में संशोधन करने के संसद के अधिकारों के वारे में सभी प्रकार के संदेहों को दूर करने के लिए अनुच्छेद 13 श्रीर अनुच्छेद 368 में संशोधन किया गया।
- 25. संविधान (पच्चीसवां संशोधन) अधिनियम, 1971—इस संशोधन द्वारा वैंक राष्ट्रीयकरण के मामले को देखते हुए अनुच्छेद 31 में संशोधन किया गया। "मुआवजा" शब्द की "पर्याप्त मुआवजा" के रूप में न्यायिक व्याख्या को देखते हुए 'मुआवजा' शब्द के स्थान पर 'रकम' शब्द रखा गया।
- 26 संविधान (छव्वीसवां संशोधन) अधिनियम, 1971—इस संशोधन द्वारा भारतीय रियासतों के शासकों के 'प्रिवीयसं' ग्रीर विशेषाधिकारों को समाप्त किया गया। यह संशोधन याधव राव के मामले में उच्चतम न्यायालय के निर्णय के परिणामस्वरूप पारित किया गया।
- 27. संविधान (सताईसवां संशोधन) अधिनियम, 1971—यह संशोधन अधिनियम उत्तर-पूर्वी राज्यों के पुनर्गठन के कारण आवश्यक हुई कतिपय वातों की व्यवस्था करने के लिए पारित किया गया। एक नया अनुच्छेद 239ख जोड़ा गया जिससे कुछ केन्द्र शासित प्रदेश के प्रशासन अध्यादेश घोषित करने के लिए समर्थ हो गए।
- 28 संविद्यान (यठाईसवां संशोधन) अधिनियम, 1972—यह संशोधन भारतीय सिविल सेवा के सदस्यों के छुट्टी, पेंशन ग्रीर अनुशासन के मामलों के संवंध में विशेपाधिकारों को समाप्त करने के लिए पारित किया गया।

देश करियार (करायिको बोटीयर) महीतीयर १४१६ है वहा है हो आयोजन बाह्यों का कोटीयर करके प्रथमें मृति है हैं होते में हैं हता है हो आयोजन

- 30 संविद्यात (कोसवी स्रोधिको अभिनेत्रण १४८) वह संगोत्त प्र प्रदेश अनुष्टेर १३३४१ स्पोधित करके उसके शिमीचित राग्यामार करें भूमीको परीक्षा समाप्त करना संघा उसके स्थाने पर विशेष कार्यवाही में तकता अल्यामार को मानित की अनुष्या करना है जो केन्द्र तकत राग्यामार के दूर अधान पन पर हो की जा महेनी कि ता मानी में ता मानित की निर्माण पर सम्मान राग्यामार कार्यामार में प्रीर महित प्रकार सामाप्तामा की पात में प्रवास पर सम्मान राग्यामार कार्यामार में प्रवास की प्रवास पर सम्मान राग्यामार कार्यामार में प्रवास की स्थापन पर सम्मान राग्यामार कार्यामार करें सामाप्तामा की सामाप्तामा की सामाप्तामा कार्यामार स्थापन पर सम्मान राग्यामार कार्यामार स्थापन स्थ
  - 31. सीमारण (४०तीसणी संगोधन) भीविष्तम, ६०५५ ४। भीवीपण इस्टर संग्रामणी के गाम भाग रहित्यामा है रहतों के प्रतिविधित की भीविष्ता संस्त 500 वे बहुक्टर 526 क्या केट्स भागित पहेंगी के त्रवसी की प्रीम्तुण पील्या को 25 में कटाकर 70 दिया गया।
  - 32. भीषणान (क्षणानशं भीभीवत) भीगितास, १४५३ क्षण शीगीवास इस्त भागत प्रदेश १९४४ के विकास क्षणी की वामा भागा भाग भाग भाग भाग भाग भाग को नामू करने के दिए एटस्स्टर की स्टेस्टर आधिकारी भी स्थाना ने गांग शीह कोक सेवामी में भर्जीन्द्रत किस्टर्स्टर की स्ट्रावित की भागितीस्मा का एक भागीवा स्वामाध्वित्रकृत्य परिन्त किसी की सेवा है स्वतंत्र की साम भागीवा भी भी भीगी थि बद उप पात्र में एक के न्हेंस्टर किसी करने कर स्वतंत्र के सम्मान भीगी भीगी थि
  - 33. विकास दिरीसका संवोधना वर्षात्रका, विवास १४४४ वर्ष गोगाम ४१४४ संगद महत्यों और ट्राइन दिन्याकरणें हे स्टार्ग के स्वाध्यय वैद शीरणा में। गाम बनाने के विद्या अनुकरित १४६ की र १४६ का गेगीयर विचार गया ।
  - 34. वीनवामनी कीतीमन क्यांग्या क्यांग्यम, 1894 वर्ग थीर्ग गाम इस्म निवास राज्य क्यांग्याप्य इस्स अया राष्ट्र 26 थीर कारानशी म पीत सुप्रार कार्युरों की स्थय समुप्ति में क्यांग्य क्यांग्य रा
  - 35 विकास किरोनन संभावन स्थावन उपनित्य 1644-एव पीर्यामा श्री । इन सम प्रमुखेर एक जीवन का रिक्त होने किरोन में जनभाव ने 18 मा पान पान स्थाव सा को दिसा का ए का केरा का हो हो है जी जी जी में की पान किरोस किरोस हो। एक में का को से साम की कार्यों की जी किरोस की किरोस के साम हो।

HISU TROP

- 37. संविधान (संतीसवां संशोधन) अधिनियम, 1975—इस ग्रिधिनियम द्वारा केन्द्र शासित प्रदेश ग्रुष्णाचल प्रदेश में विधानसभा की व्यवस्था की गयी, संविधान के अनुच्छेद 240 का भी संशोधन किया गया और यह उपवन्ध किया गया कि अन्य विधानमण्डल वाले केन्द्र शासित प्रदेशों की तरह केन्द्र शासित प्रदेश अरुणाचल प्रदेश के लिए विनियम बनाने की राष्ट्रपति की शिवत का प्रयोग तभी किया जा सकेगा जब विधानसभा या तो भंग हो गई हो या उसके कार्य निलंबित हो।
- 38 संविधान (अड़तीसवां संशोधन) अधिनियम, 1975—इस अधिनियम द्वारा संविधान के अनुच्छेद 123, 213 श्रीर 352 में संशोधन करके यह उपवंध किया गया कि इन अनुच्छेदों में उल्लिखित राष्ट्रपति या राज्यपाल के संवैधानिक निर्णय को किसी न्यायालय में चुनौती नहीं दी जा सकेगी।
- 39. संविधान (उनतालीसवां संशोधन) अधिनियम, 1975—इस अधिनियम द्वारा राष्ट्रपति, उपराष्ट्रपति, प्रधानमंत्री श्रीर लोकसभा अध्यक्ष के निर्वाचन संबंधी विवादों पर ऐसे प्राधिकारी द्वारा विचार किया जा सकेगा जो संसदीय कानून द्वारा नियुक्त किया जाए। इस अधिनियम द्वारा नवम् अनुमूची में कितपय केन्द्रीय कानूनों को भी शामिल किया गया।
- 40. संविधान (चालीसवां संशोधन) अधिनियम, 1976—इस अधिनियम द्वारा राष्ट्रीय महासागरीय सोमा अयवा देश के भू-माग के अन्दर अयवा पूरी तरह भारत के आर्थिक क्षेत्र में आने वाली सभी खानों, खिनज पदार्थों और अन्य मूल्यवान वस्तुओं को संघ के अधिकार में निहित करने का उपवंध किया गया। इसमें इस वात का भी उपवंध किया गया कि पूरी तरह भारत के आर्थिक क्षेत्र के सभी अन्य संसाधन भी संघ के अधिकार में होंगे। इस अधिनियम द्वारा इस वात का भी उपवंध किया गया कि राष्ट्रीय जल-सोमा, देश के भू-भाग और पूरी तरह भारत के आर्थिक क्षेत्र की सीमाएं वे होंगी जो समय-समय पर संसद द्वारा अयवा संसद द्वारा निर्मित कानून के अधीन निर्धारित की जाएंगी। साथ ही नवम् अनुसूची में कुछ और अधिनियम जोड़े गए।
- 41. संविधान (इकतानीसवां संशोधन) अधिनियम, 1976—इस अधिनियम के द्वारा अनुच्छेद 316 में संशोधन करके राज्य लोक सेवा आयोगों श्रीर संयुक्त लोक सेवा आयोगों के सदस्यों की सेवानिवृत्ति की आयु को 60 से बढ़ाकर 62 वर्ष कर दिया गया।
- 42. संविधान (बयालीसवां संशोधन) अधिनियम, 1976—इस अधिनियम द्वारा संविधान में अनेक महत्वपूर्ण संशोधन किए गए। ये संशोधन मुख्यतः स्वर्ण सिंह आयोग की सिफारिशों को लागू करने के लिए थे।

कुछ महत्वपूर्ण संशोधन समाजवाद, धर्मनिरपेक्षता ग्रीर राष्ट्र की अखंडता के उच्चादशों को स्पष्ट रूप से परिभाषित करने, नीति निर्देशक सिद्धांतों को अधिक व्यापक बनाने ग्रीर उन्हें उन मूल अधिकारों, जिनकी आड़ लेकर सामाजिक-आधिक सुधारों को निष्फल बनाया जाता रहा है, पर वरीयता देने के उद्देश्य से किए गए। इस संशोधनकारी अधिनियम द्वारा नागरिकों के मूल कर्त्तंच्यों के संबंध में एक

नमा अध्याम जोड़ा गया धौर समाज-विरोधो मतिविधियों से, बाहु के व्यक्तियों द्वारा हों या संस्थाओं द्वारा हों, निषटमें के सिए विशेष उत्रवंध किए गए ! कानूनों को संमैधानिक वैधवा से संबंधित प्रकों पर निर्णय तेने के लिए ज्यायाधीनों की ग्यूनतम संख्या निर्धारिक करके तथा किसी कानून को संबंधानिक दृष्टि से अर्वेश प्रिपित करने के लिए कम-वे-कम दौनिहाई न्यायाधीकों की विशेष बहुमत व्यवस्था करके न्यायाधीनक से विशेष बहुमत व्यवस्था करके न्यायाधीनक से विशेष बहुमत व्यवस्था करके न्यायाधीनक संबंधी उपवंधीं का की संबंधिय किसा गया !

उच्च न्यायालयों में अनिणीत मामलों की बढ़ती हुई संवस को कम करने के लिए और सेवा संबंधी मामलों, राजब्द संबंधी मामलों, सामाजिक-आर्थिक विकास और प्रमित के संबंध मामलों, के चीड़ा निएटार की मुस्तिक करने के लिए इस संचोधनकारी अधिनियम द्वारा संविधान के अनुष्ठेद 136 के अधीन ऐसे मामलों में उच्चनम न्यायालय की अधिकारिता को मुस्तित रखने हुए रिस मामलों में उच्चनम न्यायालय की अधिकारिता को मुस्तित रखने हुए रिस मामलों के संबंध में प्रवासिक चीर अन्य न्यायाधिकरणों के निर्माण के लिए उपसंध किया गया। अनुष्ठेद 226 के अधीन उच्च न्यायालयों की रिष्ट अधिकारिता में कुछ संबोधन भी किया गया।

- 43. संबिधान (तैतालीसवां संसीधन) अधिनियम, 1977—इत अधिनियम से द्वारा अन्य वार्तो के साय-साथ संविधान (वगासीसवा सवीधन) अधिनियम, 1976 के लागू होने से उच्चतम न्यायालय श्रीर उच्च न्यायालयों को अधिकारिता में जो करीती हो गई थी, उदे बहाल करने का उपवेध किया गया और तदनुसार उच्चत संविधान में बाधिन किए यु अनु-ग्रेड 22% ग्रीक, 144क, 22% और 22% के हस अधिनियम द्वारा हुटा दिया गया। इस अधिनियम द्वारा सुन्य अधिनियम द्वारा हुटा दिया गया। इस अधिनियम द्वारा सुन्य अविधने के लिए कतियम कानून बनाने के लिए संतद की विशेष शिवायों वी गई थी, हुटा दिया गया।
- 44. संविधान (चवाशीसवां संशोधन) अधिनियम, 1978-सम्पत्ति के अधिकार को, जिसके कारण संविधान में कई संशोधन करने पड़े, मल अधिकार के क्रप में हटा कर केवल विधिक अधिकार बना दिया गया। फिर भी पह सुनिश्चित किया गया कि सम्पत्ति के अधिकार को मूल अधिकारों को सूची से हटाने से अल्प-संख्यकों की अपनी पसद की शिक्षा संस्थाओं की स्थापना करने और उनके सचारान सम्बन्धी अधिकारों पर कोई प्रमाव न पड़े । संविधान के अनव्छेद 352 मा संगोधक करके यह उपबंध किया गया कि आपात-स्थित की घीपणा के लिए एक कारण 'समस्त्र विद्रे 3' होगा । आन्तरिक गड़बड़ी, यदि वह समस्त्र विद्रोह नहीं, आपात-स्थिति की घोषणा के लिए आधार नहीं होगा । क्यन्तिगत न्यतव्रता के अधिकार को, जैसा कि अनुक्लेद 21 और 22 में दिया गया है, इस उपनेप द्वारा और अधिक धनितशासी बनाया गया है। इसके अनुसार नित्रारक ननस्वरी कानन के अधीन किसी व्यक्ति को किसी भी स्थिति में दो महीने से अधिक अविध के लिए नजरबंद नहीं रखा जा सकता, जब तक कि सलाहकार बांड यह रिपोर्ट नहीं देता कि ऐसी नजरवंदी के पर्याप्त कारण है। इसके लिए बर्तिरिक्न मन्सन धी व्यवस्था इस अपेक्षा से की गई है कि सलाहकार बोर्ड का अध्यक्ष हिना समूदित चन्च न्यायालय का सेवारत न्यायाधीश होगा और बोढे का गठन इन इन्ह न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश की सिफारिशों के अनुसार किया जाएना ।

विलम्ब से बचने की दृष्टि से अनुच्छेद 132, 133 और 134 में संशोधन किया गया और एक नया अनुच्छेद 134क सम्मिलित किया गया, जिसके द्वारा यह उपबंध किया गया कि निर्णय, डिग्री, ग्रंतिम आदेश अथवा सजा सुनाए जाने के तत्काल बाद संबंधित पक्ष के मौखिक आवेदन के आधार पर अथवा यदि उच्च न्यायालय उचित समझे तो स्वयं ही उच्चतम न्यायालय में अपील करने के प्रमाण-पन्न मंजूर किए जाने के प्रशन पर विचार करे। इस अधिनियम द्वारा किए गए अन्य संशोधन मुख्यतः आन्तरिक आपात-स्थिति की अविध के दौरान किए गए संशोधनों के कारण संविधान में ग्राई विकृतियों को दूर करने अथवा सुधार करने के लिए हैं।

- 45. संविधान (पैतालीसवां संशोधन) अधिनियम, 1980—यह अधिनियम संसद तथा राज्य विधानसभाग्रों में अनुसूचित जातियों, अनुसूचित जनजातियों भीर आंग्ल-भारतीयों के लिए स्थानों के आरक्षण संबंधी व्यवस्था को भीर दस वर्षों की अविध के लिए बढ़ाने के उद्देश्य से पारित किया गया।
- 46. संविधान (छियालीसवां संशोधन) अधिनियम, 1982—इसके द्वारा अनुच्छेद 269 का संशोधन किया गया ताकि अन्तर्राज्यीय व्यापार श्रीर वाणिज्य के दौरान भेजे जाने वाले सामान पर लगाया गया कर राज्यों को सौंप दिया जाए। इस अनुच्छेद का संशोधन इस दृष्टि से भी किया गया ताकि संसद कानून द्वारा यह निर्धारित कर सके कि किस स्थिति में भेजा जाने वाला माल अन्तर्राज्यीय व्यापार या वाणिज्य के दौरान भेजा हुआ माना जाएगा। सघ सूची में एक नई प्रविष्टि 92ख भी शामिल की गई ताकि ऐसी स्थिति में जब माल अन्तरराज्यीय व्यापार या वाणिज्य के दौरान भेजा जाए तो उस माल पर कर लगाया जा सके।

अनुच्छेद 286 के खंड (3) का संशोधन किया गया ताकि संसद कानून द्वारा कार्य संविदा के निष्पादन के दौरान वस्तुग्रों के हस्तानान्तरण में, किराया-खरीद अथवा किस्तों में अदायगी के आधार पर माल की सुपूर्दगी पर कर लगाने की प्रणाली, दरों श्रीर अन्य वातों के संबंध में प्रतिबन्ध श्रीर शर्ती विनिर्दिष्ट कर सके ।

'माल के कय ग्रीर विकय पर कर' की परिभाषा में यह जोड़ने के लिए अनुच्छेंद 366 का यथोचित संशोधन किया गया कि उसमें नियंतित वस्तुग्रों के प्रतिफलायें अन्तरण, कार्य-संविदा के निष्पादन से संवंधित वस्तुग्रों के रूप में सम्पत्ति का अन्तरण, किराया-खरीद अथवा किस्तों में अदायगी ग्रादि की प्रणाली में माल की सुपूर्दगी को भी शांमिल किया जा सके।

47. संविधान (सैंतालीसवां संशोधन) अधिनियम, 1984—इस संशोधन का उद्देश्य संविधान की नवम् अनुसूची में कितपय भूमि सुधार अधिनियमों को शामिल करना है ताकि उन अधिनियमों को लागू किए जाने में रुकावट डालने वाली मुकद्दमे वाजी को रोका जा सके।

48. संविधान (अङ्गतालीसकां संकोधन) अधिनियम, 1984—संविधान के मनुष्ठेद 356 के प्रधीन पंजाब राज्य के बारे में राष्ट्रपति द्वारा जारी की मयी उद्योगणा तब तक एक वर्ष से स्रधिक समय तक लागू नहीं रह सकती, जब तक कि उक्त प्रमुख्डेद के खंड (5) में उल्लिखित मत्ते पूरी नहीं होती। चूंकि यह महमूस किया वार्ष है कि उक्त उद्योगणा का नामू रहा प्राथयक है, इसिलए यह संबोधन किया गया है ताकि इस मामने में मनुष्ठेद 356 के खंड (5) में उल्लिखित मतें लागू न होने पार्य।

49. संविधान (उनचासवां संसोधन) आंधानियम, 1984—तिपुरा सरकार ने संकारिया की थी कि संविधान को छठी धनुमूची के उपवन्धों को उस राज्य के जनजातीय क्षेत्रों में भी सागू किया जाये। इस प्रधिनियम द्वारा किए यस संसोधन का उद्देश उस राज्य में काम कर रहे स्वायसज्ञामी जिना परियद को संविधानिक सरका प्रदान करना है।

50. संविधान (पथासवां संगोधन) अधिनियम, 1984—संविधान के अनुच्छेद 33 द्वारा संबद को यह निर्धारित करने के लिए कानून बनाने की घरित दीगयी है कि संविधान के माग 3 द्वारा प्रदत्त किसी प्रधिकार को सशस्त सेनाओं सबदा लोक व्यवस्था बनाये रखने के लिए प्रभारित बनों पर लागू करने में कित सीमा सक प्रतिश्वनिद्यत प्रयदा निराहत किया जाए द्वारि एकने द्वारा कर्तव्यों के उचित निर्वहन सीर उनमें अनुधासन बनाये रखने की स्वितिश्वन किया जा सके।

धनुष्ठेद 33 को परिधि में निन्निविधित वानीं को लाने के निए इसका संगीयन प्रस्तावित है:

- (i) राज्य की अथवा उसके प्रमार वा कब्दे में सम्पत्ति के संरक्षण के लिए प्रभारित वलों के सदस्य; अथवा
- मासूचना प्रयवा प्रति-प्रासूचना के प्रयोगन के लिए राज्य द्वारा स्थापित ब्यूरी धथवा ग्रन्थ संगठना में नियुक्त ब्यक्ति, प्रयवा
- (iii) किती वल, ब्यूरो झयबा संगठन के प्रयोजन के लिए स्थापित दूर सवार प्रणालियों में नियुक्त झयबा उनसे संबंधित ब्यक्ति। झमुमंत्र से पता चला है कि इनके द्वारा कर्तव्यों के उचित निर्देष्ठन तथा उनमें

भ्रमुभव से पता चता है कि इनके द्वारा कर्तव्यों के उचित निर्वेहन तथा उनसे भ्रमुशासन बनाये रखने को सुनिश्चित करने की भावस्पकता राष्ट्रीय हित में भ्रस्यन्त महत्वपूर्ण है।

- 51. संविधान (इक्यावनवां संशोधन) अधिनियम, 1984—इस प्रधिनियम द्वारा धनुच्छेद 330 में संशोधन किया गया ताकि मेघावय, नागालेण्ड, प्रस्पाचल प्रदेश और मिजोरम की धनुसूचित काजातियों के लिए संसद में स्थान धारिक्षत किए जा यकें तथा स्थानीय जनजातियों की धाकाक्षाओं को पूरा करने के लिए प्रमु-च्छेद 332 में संशोधन करके नागालेंग्ड और मेघानय की विधानसभाओं में भी इसी संरह का धारक्षण किया गया।
- 52 संविधान (बाबनवां संगोधन) अधिनियम, 1985—डस संगोधन द्वारा यह व्यवस्था की गई है कि यदि फोई संसद सदस्य या विधान समा सदस्य दनयदस

करता है या उस दल द्वारा निकाल दिया जाता है, जिसनें उसे चुनाव में खड़ा किया था, या कोई निर्देलीय उम्मीदवार जो चुने जाने के छः महीने के अन्दर किसी राजनैतिक दल का सदस्य वन जाता है, वह सदन का सदस्य होने के अयोग्य करार दिया जाएगा । इस अधिनियम दलों के विभाजन तथा विलय के संबंध में समुचित प्रावधान

## परिशिष्ट

## भारत सरकार

22 अवट्बर, 1986 की स्थिति

राष्ट्रपति शानी जैस सिंह

उप-राष्ट्रपति मार० वेंकटरमन

प्रधान मन्त्री राजीव गांधी

मंत्रिपरियद के सदस्य

ক্

कैविनेट मंत्री जी० एस० डिल्लो

ं योगेन्द्र मकवाना राज्य मंत्री कृषि भीर सहकारिका राज्य मंत्री नार० प्रमु सर्वरक

राज्य मंती ं रामानंद मादध प्रामीण विकास

ळजी

कैविनेट मंत्री वसन्त साठे

राज्य मंत्री सुशीला रोहतगी विद्युत

विदेश

नारायण दत्त तिवारी कैबिनट मंत्री राज्य मंत्री एडुमाडीं कलेरिमी

के॰ नटपर सिंह

वित्त

कैविनेट मंती विश्वनाय प्रताप सिंह

राज्य मंत्री बी० के॰ गाधवी ठयय

जनादंन प्जारी

स्वास्थ्य और परिवार कल्यार्ण

पी॰ वी॰ नरसिम्हा राव कैविनेट मंत्री

राज्य मंत्री कु॰ सरीज खापडें स्वास्य

र्कविनेट मंत्री राज्य मंत्री राज्य मंत्री	्बूटा सिंह चितामणि पाणिग्रही पी० चिदम्बरम	
मानव संसाधन विक कैविनेट मंत्री राज्य मंत्री राज्य मंत्री	गस पी० वी० नरसिम्हा राव कृष्णा साही मार्ग्रेट श्रल्वा	शिक्षा श्रीर संस्कृति युवाकायं, खेल शीर महिला तथा बाल विकास
उद्योग  कैविनेट मंती  राज्य मंती  राज्य मंती  राज्य मंती	जे० वेगल राघ प्रो० के० के० तिवारी एम० श्रहणाचलम श्रार०के० जयचन्द्र सिंह	सावर्जानक उद्यम श्रोद्योगिक विकास रसायन और पेंट्रो <del>ड</del> रसायन
विधि तथा न्याय कैविनट मंती राज्य मंती संसदीय मामले कैविनेट मंती राज्य मंती राज्य मंती	श्रशोक कुमार सेन एच० श्रार० भारद्वाज एच० के० एल० भगत एम० एम० जेकव	<b>्रतायन्</b>
कार्यकम कियान्वयन कैविनेट मंत्री इस्पात तथा खान केविनेट मंत्री राज्य मंत्री	शीला दीक्षित ए० वी० ए० ग्रनीखान चौधरी कृष्ण चन्द्र पन्त राम दुलारी सिन्हा	-
राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार)	माधव राव सिंधिया	

**परिशिद्ध** 

शहरी विकास

कैविनेट मंती

मोहसिना किदवई राज्य मंत्री

दलबीर सिंह

जल संसाधन

कैविनेट मंत्री

वी० शंकरानन्द

सुचना और प्रसारण

राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार)

मजित पांजा

वाणिज्य

के बिनेट मंत्री राज्य मंती

पी० शिवशंकर पी॰ मार॰ दाममुंशी

संचार

कैंडिनेट मंत्री राज्य संती

मर्गुन सिह संतोय मोहन देव

खाद्य और नागरिक आपूर्ति

कैविनेट मंत्री राज्य मंत्री

एच० के० एल० भगत गुलाम नवी माजाद

थम

राज्य मंती (स्वतंत्र प्रमार)

पी॰ए॰ संगमा

कल्याण

राज्य मंत्री

हा॰ राजेन्द्र कुमारी बाजवेबी

(स्वतंत्र प्रमार)

रुप मंत्री

विरिधर बोमागो

पर्यावरण तया वन

कैंविनेट मंत्री

भजन लाल

राज्य मंत्री

जेड० ग्रार० अंसारी

**भारत 1986** 

84

# रक्षा राज्य मंत्री श्रर्जुन सिंह रक्षा श्रनुसंघान और विकास राज्य मंत्री शिवराज पाटिल रक्षा जत्मादन भीर श्रापूर्ति विज्ञान और श्रीद्योगिकी राज्य मंत्री के० श्रार० नारायणन विज्ञान और प्रौद्योगिकी महासागर विकास परमाणु कर्जा इलैक्ट्रोनिक्स अंतरिक्ष

पी० चिदम्बरम्

वीरेन सिंह इंग्ती

कार्मिक, लोक शिकायत तथा पॅशन

राज्य मंत्री

उप-मंत्री

संसद सदस्य राज्य समा

(18 भगस्त, 1986 को)

समापति सपसभापति

बार॰ वेंक्टरमन

एम० एम० जेकव

## असम (7)

घरनीधर बासुमतारो कांग्रेस (६)
 कमलेन्दु शहटाचार्जी कांग्रेस (६)
 ध्योमती विश्रया चकवर्ती धसम गण परिपद
 बहरूत इस्लाम कांग्रेस (६)
 पुननेवनद कालिता कांग्रेस (६)
 पुनशे माझी कांग्रेस (६)
 नगेन सैकिया अवस्य गण परिपद

## शांत्र प्रदेश (18)

 श्रोमती रेणुका चौघरी वेलुनु देशम 9. प्रभाकर राव काल्वला तेलुगु देशम 10. प्रो० सी० लक्ष्मन्ना तेलुगु देशम 11. जी० स्वामीनायक काग्रेस (इ) 12. के॰ एल॰ एन॰ प्रसाद काग्रेस (इ) 13. प्रदापामा राधाकृष्ण तेलुगु देशम 14. एस॰ बी॰ रमेश बाब् काग्रेस (इ) 15. प्रो॰ वी॰ रामचन्द्र राव कांग्रेस(इ) तेलुगु देशम 16. गोपाल राव टी कांग्रेस (इ) 17. मार॰ साम्बशिवा राव तेलुगु देशम 18 यल्ला शशि भूपण राव 19. आदिनारायण रेड्डो काग्रेस (इ) 20. बो॰ सत्यनारायण रेड्डो तेलुगु देशम 21. हा॰ जी॰ विजय मोहन रेड्डी तेलुगु देशम 22. पी॰ वाबुत रेड्डो जनता पार्टी कांग्रेस (इ) 23. टो॰ चन्द्रशेखर रेड्डो तेलुगु देशम 24 तलारी मनोहर तेलुगु देशम 25 पर्वतनेनि उपेन्द्र

## उद्दीसा (10)

26. वनमाती वावू 27. गया चन्द भूगों कांग्रेस (६) जनता पार्टी

28.	गणेश्वर कुसुम	कांग्रेस (इ)
29.	जगदीश जानी	कांग्रेस (इ)
30.	सुभाप मोहन्ती	कांग्रेस (इ)
31.	वासुदेव महापात	कांग्रेस (इ)
32	के० वासुदेव पनिवकर	कांग्रेस (इ)
33.	सुनील कुमार पट्टनायक	कांग्रेस (इ)
34.	सन्तोप कुमार साहू	कांग्रेस (इ)
	गु० सुगीला टीरिया	कांग्रेस (इ)
	,	

33. सुनील कुमार पट्टनायक	कांग्रेस (इ)
34. सन्तोप कुमार साहू	कांग्रेस (इ)
35. कु० सुभीला टीरिया	कांग्रेस (इ)
,	• •
उत्तर प्रदेश	(34)
<ol> <li>हगीम रजा इलाहावादी</li> <li>श्रावदी</li> </ol>	कांग्रेस (इ)
37. श्रजीत सिंह	लोकदल
38 श्रवण सिंह	कांग्रेस (इ)
39. वेकल उत्साही	कांग्रेस (इ)
40. चौधरी रामसेवक	कांग्रेस (इ)
41. सोहन लाल घूसिया	कांग्रेस (इ)
42. माखन लाल फोतेदार	कांग्रेस (इ)
43. घनश्याम सिंह	कांग्रेंस (इ)
44. जै० पी० गोयल	लोकदल
45. कृष्णा नन्द जोशी	कांग्रेस (इ)
46. श्रीमती कैलाशपति	कांग्रेस (इ)
47. श्रीमती कृष्णा कोल	कांग्रेस (इ)
48. डा॰ मोहम्मद हाशिम किदव	ाई कांग्रेत (इ)
49. राग नरेश कुणवाहा	लोकदल
50 सत्य प्रकाश मालवीय	लोकदल
51. सत्यपाल मलिक	कांग्रेस (इ)
52. रशीद मसूद	लोकदल
53. णिव कुमार मिश्र	कांग्रेस (इ)
54. डा॰ रत्नाकर पाण्डेय	कांग्रेस (इ)
55. कल्पनाथ राय	कांग्रेस (इ)
<ol> <li>डा॰ गोविन्ददास रिछारिः</li> </ol>	
57. श्रीमती सुणीला रोहतगी	कांग्रेस (इ)
58. वीरमद्र प्रताप सिंह	कांग्रेस (इ)
59. डा॰ रुद्र प्रताप सिंह	कांग्रेस (इ)
60. विण्वनाय प्रताप सिंह	कांग्रेस (इ)
61. सुखदेघ प्रसाद	कांग्रेस (इ)

62. पशुपति नाथ सुकुल	कांग्रेस (इ)
63. नारायण दत्त तिषारी	मांक्रेस ( इ )
64. शान्ति त्यागी	कांग्रेस (इ)
65. अशोक नाथ वर्मा	जनता पार्टी
66 कपिल वर्मी	लोकदल
67. बीरेन्द्र वर्मा	सोकदल
68. रामचन्द्र विकल	कांग्रेस (इ)
69. शरद यादच	सोकदल
कर्नाटक	(12)
70. श्रीमती माग्रेंट चल्वा	कांग्रेस (इ)
71. डी० वी० चन्द्र गौडा	जनता पार्टी
72. के॰ जी॰ थिम्मे गीडा	जनता पार्टी
73. एम० एस० गुरुपदस्वामी	जनता पार्डी
74. एच० हनुमतप्पा	काग्रेस (४)
75. एफ० एम० खान	निर्देलीय
76. एम० एल० कोल्लुर	कांग्रेस (इ)
77. वीर गेट्टी मोगलप्पा कुशनूर	
78. के० जी० महेश्व रप्पा	जनता पार्टी
79. डा॰ (श्रीमती) मरोजिनी	
महिषी	जनता पार्टी
80 श्रार० एन० नायक	जनता पार्टी
81. एम० राजागोपाल	काग्रेस (इ)
केरल (9)	
82. ए० के० एंटनी	काग्रेस (इ)
83. एम० ए० वेबी	भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी (मान्धैवादी)
84. एन० ई० बलराम	भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी
85. के॰ गोरालन	जनता (ग)
86 एम०एम० जेक्ब	काग्रेस (इ)
87. बी० वी० ग्रब्दुल्ला कीया	मुस्लिम लीग
88. टामस कुथीरावट्टम	केरल काग्रेस
89. के॰ मोहनन्	भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी (मारसँवादी)
90. टी० के० सी० वादुयला	कांग्रेस (इ)
_	
् गुज	रात (11)

काग्रेस (इ)

काग्रेस (इ) निर्दलीय

91. योगेन्द्र मकवाणा

92 विमन भाई मेहता 93 किशोर मेहता

94. मिर्जा इरणाद वेग	कांग्रेस (इ)	
95. प्रणव मुखर्जी	निर्दलीय	
96. विट्ठलगाई मोतीराम पटेल	कांग्रेस (इ)	
97. रामसिंह भाई पातलिया भाई		
राठवाकोली	कांग्रेस (इ)	
98. सागर रायका	कांग्रेस (६)	
99. पी० भिप मंकर	कांग्रेस (इ)	
100. गंगर सिंह वाघेला	भारतीय जनता पार्टी	
101. रऊफ वलीउल्लाह	कांग्रेस (इ)	
, जम्मू औ	र कश्मीर (४)	
102. तीरथ राग अम्ला	कांग्रेस (६)	
103. गुलाग रसूल मट्टू	नेणनल पार्फिस	
104. धर्म चन्द्र प्रणान्त	निर्देजीय	
105. रिगत	transa	
त्तमिलनाः	g (18)	
106. धलादी ध्रुपण उर्फवी॰	,	
<b>अ</b> यणाचलम	श्रना द्रविड मुनेत कड़गम	
107. टी॰ श्रार॰ वालु	द्रविङ् मुनेक्ष कङ्गम	
108. श्रार०टी० गोपालन	श्रन्ता द्रिषड् मुनेत्र कड्गम	
109. वी० गोपालसामी	द्रविङ् मुनेव गङ्गम	
110. गुमारी जयललिता जयराम	श्रन्ना द्रविड़ मुनेन कड़गम	
111. वालमपुरी जॉन	श्रन्ना द्रविङ् मुनेत फड़गम	
112. एम० फादरणाह	श्रिमा द्रविड मुनेन गडगम	
113. मुरासोली मरान	द्रविड् मुनेत वाउगम	
114. जी० के० मूपनार	गांग्रेस (इ)	
115. श्रीमती जयन्ती नटराजन	कांग्रेस (इ)	
116. एन० पालानियान्दी	मनंग्रेस (६)	
117. एन० राजंगम	श्रन्ना [द्रविड् मुनेत्न कट्गम	
118. वी० रामनाथन	श्रन्ना द्रविड् मुनेत्र कड्गम	
119. एरा साम्बणिवम	श्रन्ना द्रविड़ मुनेत्न कड़गम	
120. जी० स्वामीनाथन	श्रन्ना द्रविड् मुनेत्र कड्गम	
121. टी॰ तंगवालू	फांग्रेस (६)	
122. जी० वरदराज	श्रन्ना द्रविड़ मुनेत कड़गम	
123. एम ० विसेंट	श्रन्ना द्रविड़ मुनेल कड़गम	
तिपुरा (1)		

विपुरा (1)

124 नारायण कर भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी (मानसँवादी)

151. फगुनी राम 152. दुर्गा प्रसाद जामुदा

153. लक्मीकांत सा

154. महेन्द्र प्रसाद

155. बन्ध् महतो

### नागातंह (1) 125. होकिशे सेमा कांग्रेस (इ) पंजाब (७) 126- श्रीमती ग्रमरजीत कीर कांग्रेस (इ) 127. सरदार जगजीत सिंह घरोड़ा भकाली दल 128 पवन कुमार वसल कांग्रेस (इ) 129. दरवारा सिंह कांग्रेस (इ) 130. हरवेन्द्र सिंह हंसपाल कांग्रेस (इ) 131. सतपाल मित्तल काग्रेस (इ) 132 सरदार गुरचरण सिंह टोहरा धिरोमणी सकाली दल पश्चिम बंगान (16) 133. देवेन्द्र नाथ वर्मन भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी (मार्क्सवादी) 134. वित्त यस् फारवर्ड ब्लाक 135. नेपालदेव मट्टाचार्य भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी (माक्संबादी) 136. निर्मंत चटर्जी भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी (भावसंवादी) भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी 137. गुरुदास दासगृप्त 138. दीवेन घोष भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी (मानसँबादी)} 139. शान्तिमय घोष भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी (मानसैवादी) 140. रामकृष्ण मजुमदार फारवदे ब्लाक भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी (माक्संवादी)] 141. टी॰ एस॰ गुरंग भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी (मार्क्वादी) 142. श्रीमती कनक मुखर्जी ऋतिकारी सोसनिस्ट दल 143. माखन पाल 144. डा॰ रामेन्द्र कुमार पोद्दार भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी (माक्संबादी) 145. मुस्तफा बिन कासिम भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी (मान्सँवादी) 146. देव प्रसाद राय कांग्रेस (इ) भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी (मार्सवादी) 147. सुकोमल सेन 148. रिनंत बिहार (22) 149. एस० एम० ग्राह्न्वाजिया कांग्रेस (इ) (भारतीय जनता पार्टी) 150. ग्रश्विनी कुमार

कांग्रेस (इ)

कांग्रेस (इ) कांग्रेस (इ)

कांग्रेस (इ)

कांग्रेस (इ)

156. चतुरानन मिश्र	भारतीय कम्युनिस्ट पार्डी
157. फैलाण पति मिश्र	भारतीय जनता पार्टी
158. महेन्द्र मोहंन मिश्र	कांग्रेस (इ)
159. श्रीमती मनोरमा पाण्डेय	कांग्रेस (इ)
160. रफीक ग्रालम	कांग्रेस (इ)
161. रजनी रंजन साह	कांग्रेस (इ)
162. ए० पी० शर्मा	कांग्रेस (इ)
163. श्रीमती प्रतिभा सिंह	कांग्रेस (इ)
164. ठाकुर कामाख्या प्रसाद सिंह	कांग्रेस (इ)
165. राम ग्रवधेण सिंह	लोकदल
166. सूरज प्रसांद	भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी
167. प्रो० चन्द्रेश पो० ठाकुर	कांग्रेस (६)
168. रामेश्वर ठागुर	कांग्रेस (इ)
169. जगदम्बी प्रसाद यादव	भारतीय जनता पार्टी
170. रामानन्द गादव	कांग्रेस (६)
मिणपुर (1)	•
171. धार० के० जयचन्द्र सिंह	कांग्रेस (इ)
मध्य प्रदेश (16)	
172. लालकृष्ण श्रडवाणी	भारतीय जनना पार्टी
173. हंसराज भारद्राज	कांग्रेस (इ)
174. श्रजीत पी० के० जोगी	कांग्रेंस (इ)
175. नु॰ सर्द्दा खातून	कांग्रेस (इ)
176. राधाकृत्ण मालवीय	कांग्रेस (इ)
177. भगतराम मनहर	कांग्रेस (इ)
178. सुरेण पचीरी	कांग्रेस (इ)
179. श्रीमतो रतन कुमारी	कांग्रेस (इ)
180. श्रीभत्ती विजया राजे सिधिया	भारतीय जनता पार्टी
181 सतीण कुमार शर्मा	कांग्रेस (इ)
182. केशवप्रसाद शुक्ल	कांग्रेस (इ)
183. ठानुर जगतपाल सिंह	कांग्रेस (इ)
184. सुरेन्द्र सिंहं ठाकुर	कांग्रेस (इ)
185. चिन्द्रका प्रसाद विषाठी	कांग्रेस (इ)
186. अटल बिहारी वाजपेयी	भारतीय जनता पार्टी
187. श्रीमती वीणा वर्मा	नांग्रेस (६)
महाराष्ट्र (19)	
188. मुरलीघर चन्द्रकांत भण्डारे	कांग्रेस (३)

	0,5
189. जगेश देसाई	कांग्रेस (इ)
190. शंकरराव नाधयणराव देशमुख	काग्रेस (६)
191. हा॰ (श्रीमती) नजमा हेपतुल्ला	कांग्रेस (इ)
192. विठ्ठलराव माधवराव जाधव	कांग्रेस (इ)
193. श्रीमती सुघा विजय जीशी	कांग्रेस (इ)
194. हा० वापू कालदाते	जनता पार्टी
195. सुरेश कलमाडी	कांग्रेस (एस०)
196. प्रो॰ नरेन्द्र मास्तराद काम्बले	कांग्रेस (६)
197. कुमारी सरोज खापडें	कांग्रेस (६)
198. ए० जी० कूलकर्णी	कांग्रेस (एस०)
199. प्रमोद महाजन	भारतीय जनता पार्टी
200. भास्कर मन्नाजी मसीदकर	कांग्रेस (इ)
201. दिनकरराव गोविन्दराव पाटिल	कांग्रेस (इ)
202. श्रीमती प्रतिभा देवोसिंह पाटित	कांग्रेस (६)
203. श्रीमती सूर्यकान्ता जसवंतराच पाटिल	कांग्रेस (इ)
204. नरेश सी॰ पुगलिया	काप्रेस (६)
205. एन० के० पी० सात्त्रे	काग्रेस (इ)
206. विष्वजीत पृथ्वीजीत सिंह	कांग्रेस (इ)
- मेघासय (१	0
441114 ()	9
207. जलीं ई॰ टेरिएंग	कांग्रेस (इ)
राजस्यान (	(10)
208. संतीप वगडीरिया	कांग्रेस (६)
209. भीम राज	कांग्रेस (इ)
210. कृत्रण कुमार बिरला	निर्देलीय
211. भुवनेश चतुर्वेदी	कांग्रेस (इ)
212. जसवंत सिंह	मारतीय जनता पार्टी
213. धुनेश्वर भीणा	कांग्रेस (इ)
214. नत्या सिंह	कांग्रेस (इ)
215. श्रीमती शांति पहाड़िया	कांग्रेस (इ)
216. बी॰ एत॰ पंचार	कांग्रेस (इ)
217. हा॰ एच॰ पी॰ शर्मा	काग्रेस (इ)
सिकिम	(1)
218. लिओनार्ढ सोदोमन सारिय	कांग्रेस (६)

	हरियाणा (5)	
219. भजन लाल 220. एम० पी० कौशिक		कांग्रेस (इ) कांग्रेस (इ)
221. मुखत्यार सिंह मलिक		कांग्रेस (इ)
222. हरिसिंह नलवा	•	कांग्रेस (ह)
223. सुरेन्द्र सिंह		कांग्रेस (इ)
223. 3(18 1/16		44 (4)
	हिमाचल प्रदेश (3)	
224. चंदन शर्मा		कांग्रेस (इ)
225. रोशन लाल		कांग्रेस (इ)
226. ग्रानन्द शर्मा		कांग्रेस (इ)
केन्द्र 1	ासित प्रदेश	
227. श्रीमती ओमेम मोयोंग देेेेेेेेेें री	अरुणाचल प्रदेश (1)	(-\
227. श्रामता असम मायाग दजारा		कांग्रेस (इ)
	दिल्ली (3)	
228. विश्व बंधु गुप्ता	•	कांग्रेस (इ)
.229. लक्ष्मी नारायण		कांग्रेस (इ)
230. शमीम श्रहमद सिद्दीनी	•	कांग्रेस (इ)
	मिजोरम (1)	
231 डा॰सी॰ सिल्वेरा		कांग्रेस (इ)
	पांडिबेरि (1)	( - /
232. वी० नारायण स्वामी		कांग्रेस (इ)
राष्ट्रपति	त द्वारा मनोनीत (12)	( )
233. सलीम श्रली		
234. श्रीमती श्रमृता प्रीतम		
* 235. हयातुल्ला श्रंसारी		कांग्रेस (इ)
* 236. मदन भाटिया	•	कांग्रेस (इ)
237. श्रीमती इला रमेश भट्ट		( )
238. प्रो० श्रीमती ग्रसीमा चटर्जी	•	
	Ī	
239. एम० एफ० हुसैन	i	
*240. पुरुपोत्तम काकोदकर		कांग्रेस (इ)
*240. पुरुपोत्तम काकोदकर *241. गुलाम रसूल कर		कांग्रेस (इ) कांग्रेस (इ)
*240. पुरुपोत्तम काकोदकर *241. गुलाम रसूल कर 242. आर० के० नारायण		
*240. पुरुपोत्तम काकोदकर -*241. गुलाम रसूल कर 242. आर० के० नारायण		
*240. पुरुपोत्तम काकोदकर *241. गुलाम रसूल कर 242. आर० के० नारायण		कांग्रेस (इ)

;

£:

# षाठवीं लोकसमा के सदस्य (31 धगस्त 1986 को)

ग्रध्यक्ष : डा॰ बलराम खाखड़

उपाध्यक्ष : एम० थम्बी दुरई

फ्र०सं०	राज्य/निर्वाचन	वेत सदस्य का नाम	पार्टी
1	2	3	4
श्रसम	-14		
1. करी	म गंज (सु)	सुदर्शन दास	कांग्रस (एस)
2. Ti	<b>स्वावर</b>	भद्रेश्वर ताती	मसम गण परिषद
3. फीव	हराझार (सु)	समर बहुम चौश्ररी	भसम्बद
4. गुवा	हाटी	दिनेण गोस्वामी	शसम गण परियद
5. जोर	हाट	प्रो॰ पराम चालिहा	श्रसम गण परिषद
6. ভিন্ন	गढ़	हरेन भूमिज	कोग्रेंस (इ)

संक्षिप्त नाम :

मारतीय बम्युनिस्ट पार्टी (कृत्यु०)

भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी (भारतीयावी) (कम्यु॰ भा•)

इविड मुनेल कड़गम (तमुक)

मधिल मारनीय अन्ता विविद् मुमेश कड़गम (चन्ताः वमुङ)

भारतीय जनता वाटी (बा॰ व॰ वा॰)

काब्रेस पार्टी सोवालिस्ट (काब्रेस-प्रस०)

जनता पार्टी (जनवा)

केरल काग्रेस (के॰ का॰)

कातिकारी सोचलिस्ट दल (का॰ सी॰ द०)

फारवर्ड ब्लाक (फा॰ व॰) मुस्लिम सीम (मु॰ ली॰)

मुस्तम साग (मु॰ ला॰) जन्म ग्रीर कम्बीर नेसनत कांग्रेस (ने॰ का॰)

सुरधित (सु॰)

	हरियाणा (5)	
219. भजन लाल	,	कांग्रेस (इ)
220. एम० पी० कौशिक		कांग्रेस (इ)
221. मुखत्यार सिंह मलिक		कांग्रेस (इ)
222. हरिसिंह नलवा		कांग्रेस (ह)
223. सुरेन्द्र सिंह		कांग्रेस (इ)
	हिमाचल प्रदेश (3)	
224. चंदन शर्मा		कांग्रेस (इ)
225. रोशन लाल		कांग्रेस (इ)
226. ग्रानन्द शर्मा	•	कांग्रेस (इ)
केन्द्र	ासित प्रदेश	
,	अरुणाचल प्रदेश (1)	
227. श्रीमती ओमेम मोयोंग देंबीरी		कांग्रेस (इ)
	दिल्ली (3)	•
228. विश्व बंघु गुप्ता		कांग्रेस (इ)
229. लक्ष्मी नारायण		कांग्रेस (इ)
230. शमीम अहमद सिद्दीकी	•	कांग्रेस (इ)
	मिजोरम (1)	. ,
231. डा॰सी॰ सिल्वेरा	(3)	कांग्रेस (इ)
	पांडिचेरि (1)	(4)
232. वी० नारायण स्वामी	modic (1)	कांग्रेस (इ)
	Carl marketine	काशस (४)
	ति द्वारां मनोनीत (12)	
233. सलीम अली 234. श्रीमती अमृता प्रीतम		
*235. ह्यातुल्ला श्रंसारी		- min (x)
*236. मदन भाटिया		कांग्रेस (इ) कांग्रेस (इ)
237. श्रीमती इला रमेश भट्ट		44.84 (5)
238. प्रो० श्रीमती असीमा चटर्ज	îî	
239. एम० एफ० हुसैन		
*240. पुरुषोत्तम काकोदकर	<u>.</u> -	कांग्रेस (इ)
* 241. गुलाम रसूल कर		कांग्रेंस (इ)
242. आर० के० नारायण		
<sup>:*</sup> 243. थिन्डिवनम के॰ राममूर्ति		कांग्रेंस (इ)
244. पं० रिव शंकर		
* कांग्रेस (इ) से सम्बन्धित	•	

1 2	3	4
29- तिरूपति (सु॰)	डा॰ विता मोहन	तेत्गु देशम
30. नगर कुरनून (सु॰)	ी॰ तुससीराम	तेलुगु देशम
31 नन्दयान	मद्दुर सुमा रेड्डी	तेलुगु देशम
32. नरसाराव पेट	रूट्री नारायणस्त्राभी	तेतुगु देशम
33. नरसापुर	विजय कुमार राजू भूपतिराज्	तेलुगु देशम
34 नलगोंडा	मल्ला रपुमा रेड्डी	तेलुगु देशम
' ३५- नेल्लोर (सु०)	पेंचासँया पेंचात्सिया	तेलुगु देशम
3 हः निजामाबाद	सदुर बाला गीड	कांग्रेस (६)
37. पावंतीपुरम (सु०)	वी० किशोर चन्द्र सूर्यनारायण देव	कांग्रेंस(एस॰)
38. पेड्डापल्ली (सु॰)	जी॰ भूपति	तेलुगु देशम
39. बोब्बिली	मानंद गजपति राज्	तेलुगु देशम
40. बापटला	चिपमता सान्द्	तेलुगु देशम
41. महाचलम (सु॰)	सोदे रमैया	कस्यु॰
42. मछलीपट्टनम	कावूर सम्बासिव राव	कांग्रेस (इ)
43. महबूब नगर	सुदीनी जयपाल रेड्डी	जनता
44. मिरयालगुडा	भीम नर्रासह रेड्डी	कम्यु० मा०
45. मेडक	मानिक रेड्डी	तेलुगु देशम
46. राजामुंदी	सी॰ एच॰ श्रीहरि खब	वेलुगु देशम
47. राजमपेट	एस॰ पालाकोन्द्रायुडु	तंलुगु देशम
48. बारंगल	डा॰ (श्रीमती) टी॰ कल्पना देवी	तेलुगु देशम
49. विजयवाड़ा	वाहे सोमानेदीस्वर राव	तेलुगु देशम
50. श्रीकाकुलम	एच० ए० दोरा	सेलुगु देशम
51. विशाखापतनम	भट्टम श्रीरामाम्ति	तेलुगु देशम
52. सिकन्दराबाद	रिनत	> >
<ol> <li>विदीपेट (सु॰)</li> </ol>	हा॰ जी॰ विजयारामा राव	तेलुगु देशम
<b>54. हिन्दूपुर</b>	के॰ समचन्द्र रेही	तेलुगु देशम
<b>55. हैदरावाद</b>	सुलतान सलाहुर्दीन क्वेसी	भसम्बद्ध
5 <b>६- हनमको</b> डा	चन्दुपटला जंगा रेही	भाः जः पाः

1 2	3	4
7. तेजपुर	विपिन पाल दास	कांग्रेस (इ)
8. धुन्नी	अब्दुल हमीद	श्रसम्बद्ध
9. नीगांव	मुहिरम सैकिया	श्रसम गण परिषद
10. वारपेटा	ा ता-उर-रहमान	श्रसम गण परिषद
11. मंगलदोई	सैंफुद्दीन श्रहमद	श्रसम गण परिषद
12. लखीमपुर	गोकुल सैकिया	श्रसम्बद्ध
13. सिल्बर	संतोष मोहन देव	कांग्रेस (इ)
14. स्वायत्तशासी जिले (सु)	वीरेनद्र सिंह इंगति	कांग्रेस (इ)
आंध्र प्रदेश42		
15. म्रादिलाबाद	सी॰ माघव रेड्डी	तेलुगु देशम
16. श्रमालपुरम (सु॰)	ऐयावयुल जोगेश्वर वेंकट बुचि महेश्वर राव	तेलुगु देशम
17. ग्रनामपल्ली	पी० ग्रप्पाल नरसिम्हा	तेलुगु देशम
18. अनन्तपुर	देवीनेनी नारायणस्वामी	तेलुगु देशम
19. एंनुरू	बोला वुल्लि रमेया	तेलुगु देशम
20. ऒंगील	बेजबाड़ा पापि रेड्डी	तेलुगु देशम
21. कुडप्पा	डी॰ एन॰ रेड्डी	तेलुगु देशम
22. कुरनूल	एरासु ग्रय्यपु रेड्डी	तेलुगु देशम
23. करीमनगर	जुव्वादि चोक्का राव	कांग्रेस ं(इ)
24. काकीनाडा	थोटा गोपाल कृष्ण	तेलुगु देशम
25. खम्मम	जे० वेंगल राव	कांग्रेस (६)
26. गुण्ट्रर	प्रो० एन० जी० रंगा	कांग्रेस (इ)
27. चित्तूर	श्रीमती एन० पी० झांसी लझ्मी	तेलुगु देशम
28. तेनाली	निस्संकराराव वेंकटरतनम	तेलुगु देशम

1 2	3	4
29. तिस्रति (मु॰)	डा॰ विजा मोहन	तेलुगु देशम
30. नगर कुरनून (सु॰)	ी॰ वुतसीचन	तेलुगु देशम
31. नन्द्रपाल	मद्दुर सुभा रेड्डी	तेलुगु देशम
32. भरक यत्र देड	मञ्जूरी नारायणस्त्रामी	तेतुगु देशम
33. नरसापुर	विजय कुमार राजू भूपतिराजू	तेलुगु देशम
34. नलगोंडा	मल्ला रधुमा रेड्डी	तेलुगु देशम
35. नेल्लोर (मु॰)	पेंचालैया पेंचाल्लिया	तेलुगु देशम
36- निजामाबाद	तदुर वाला गीड	कांग्रेस (इ)
<b>37. पावंतीपुरम (मु॰)</b>	वी । किशोर चन्द्र सूर्यनारायण देव	कांग्रेंम(एस॰)
38. पेड्डापल्ली (सु॰)	जी॰ मूपति	तेलुगु देशम
39. बोच्चिली	भानंद गजरति राज्	तेलुगु देशम
40. बापटला	चिपमता सान्द	तेलुगु देशम
41. महाचलम (सु॰)	सोदे रमैया	मान्यु०
42 मध्लीपट्टनम	काबूह सम्बासिव राव	कांग्रेस (इ)
43. महबूब नगर	सुदीनी जयपाल रेड्डी	जनता
44. मिरयालगुडा	भीम नर्रासह रेड्डी	कम्पु० मा०
45. मेडक	मानिक रेड्डी	तेलुगु देशम
46. राजामुंडी	सी॰ एव॰ श्रीहरि यव	चेलुगु देशम
47. राजमपेट	एस॰ पालाकोन्द्रायुड्	तेलुगु देशम
48. बारंगल	डा॰ (श्रीमती) टी॰ कल्पना देवी	तेलुगु देशम
49. विजयवाड़ा	बाहु सोमानेद्रीस्वर राव	तेलुगु देशम
50. श्रीकाकुलम	एव० ए० दोरा	तेलुगु देशम
51. विशाखापत्तनम	भट्टम श्रीरामाम्ति	तेलुगु देशम
52. सिकन्दराबाद	रिक्त	
53. सिद्दीपेट (सु <b>॰</b> )	हा॰ जी॰ विजयारामा राव	तेलुगु देशम
54. हिन्द्रपुर	के० रामचन्द्र रेही	तेलुगु देशम
<b>55. हैदराबाद</b>	सुलतान सलाहुद्दीन ववेसी	मसम्बद्ध
56. हनमकोंडा	चन्दुपटला जंगा रेड्डी	भा० ज० पा०

भारत 1986	3	4
1 2		· = (=)
-2-21	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	कांग्रंस (इ)
उड़ीसा—21	सोमनाथ रथ श्रीमती जयन्ती पटनायक	कांग्रेंस (इ)
57. ग्रसका	श्रीमता जयन्ता ।	कांग्रेस (इ)
58. कटक	जगन्नाथ पटनायक	जनता पार्टी
59. कालाहांडी	सरत कुमार देव	कांग्रेस (इ)
co केंद्रपाड़ा ·	हरिहर सोरेन	कांग्रेंस (इ)
्र क्योंझर (सु <sup>०</sup> )	गिरिधर गोमांगो	कांग्रेस (इ)
62 कोरापुट (सु॰)	लक्ष्मण मलिक	कांग्रेस (इ)
६३ जगतासहपुर	ग्रानंदी चरण दास	कांग्रेस (इ)
GA. जैपर (सु॰)	के॰ पी॰ सिंह देव	कांग्रेस (इ)
65. ढेंकानाल	श्रीवल्लव पाणिग्रही	कांग्रेंस (इ)
०० हेनगढ	के॰ प्रधानी	कांग्रेंस (इ)
67. नवरंगपुर (सु०)	क्लमोहन महिन्ता	कांग्रेस (इ)
०० परी "	राज्ञाकान्त डागल	कांग्रेंस (इ)
८० फलवरा (७)	क्तिगातन्द मिश्र	कांग्रेंस (इ)
वालागार	<del>िन्यामणि जन</del> ा	कांग्रेंस (इ)
71. वालासोर	कारत जगन्नाथ राप	कांग्रेंस (इ)
या बरहामपुर	ज्याद सठा	· — नेत (ड)
मु भद्रक - (सु०)	चित्तामीण पार्णि प्राणप्रह	कांग्रेस (इ)
न् भवनेष्वर	नीयालाल म्रम्	कांग्रेस ( <sup>इ</sup> )
75. मयूरभंज (स्०)	डा० कृपासिन्धु भोई	कांग्रेंस (इ)
नद संबलप्र	मीरिस कुजूर	
77. सुन्दरगढ़ (सु॰)	•	: '
उत्तर प्रदेश—85	>TT	कांग्रेस (इ)
उत्तरः अवश	राम प्यारे सुमन	कांग्रेस (इ)
78. श्रुकबरपुर (सु॰)	रामपाल सिंह	कांग्रेंस (इ)
79: अमराहा	राजीव गांघी	मावत कांग्रेंस (इ)
.80. श्रमेठी	राजाव गाया हरीशचन्द्र सिंह	रावत कांग्रेस (इ)
८१. अल्मोड़ा	श्रीमती उप। ए	ें। ``ं कांग्रेंस ( <sup>इ</sup> )
82. अलागढ़	निहाल सिंह	कांग्रेस (इ)
83. श्रागरा	नानीय कमार	सिंह कांग्रेस (इ)
84. आजमगढ़	कल्याण सिंह	कांग्रेंस (इ)
85. ग्रांवला	ची० रघुराज	सिंह कांग्रेस (इ)
86. इटावा	Cantat day	वन कांग्रेस (इ)
87. इलाहावाद	जामतान स जियाउर्रहमा	न अन्सारा (लोकदल)
88. अन्ताव	मुहम्मद मह	<sub>फूज</sub> अली खान (लोकदल)
89. एटा	उर्फ धारे हि	प्रथा
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

1 2		89
90. ক্সীৰ	3	4
91. कानपुर	श्रीमती शीला दी।	ਸਿਤ
92. कराना .	गरश चन्द्र चतर्रेट	a, "'''' (\$)
93. केसरगंज	पर० अस्तर लगन	
94. खी बाद	रणनीर सिंह	' कीपंस (इ)
95. खुर्जा (सु॰)	डा॰ चन्द्र शेखर वि	कार्यस (इ)
96. खेरी	ीर सेन	भाग काग्रेस (इ)
97. गढवाल	श्रीमती उपा वर्मा	कार्यम (ह)
	चन्द्र मोहन सिंह	काग्रंस (इ)
98. गाजीपुर 99. गोंडा	जनुत बशर	गण काव्रस (इ)
	धानल जिल्ला	काग्रेस (इ)
3/	भानन्द सिंह उर्फ अन्य मदन पांडे	ूभया कांग्रेस (इ)
101. घाटमपुर (सु <b>॰</b> )	माशकरण शखबर	काग्रेस (ड)
102. घोसी	गायकरण शखबर	काँग्रेस (इ)
103. चंदीली	राज कुमार राय	काब्रेस (इ)
104. चैल (सु॰)	थीमती चन्द्रा त्रिपार्ठ	
105. जनसर	डा॰ बी॰ एस॰ शैलेश	व नाग्रेस (इ)
106. जालोन (सु॰)	कैलाश चन्द्र यादव	कांग्रेस (इ)
107. जीनपुर	षी० लच्छी राम	काग्रेस (इ)
108. हासी	कमला प्रसाद सिह	कांग्रेस (इ)
109. टिहरी-गढ़वाल	स्जान सिंह बुदेला	काग्रेस (इ)
110 डूमरियागंज	ब्रह्मदत्त	काग्रेस (इ)
111. देवरिया	काची जलीत धन्वासी	काग्रेस (इ)
112. भैनीताल	राज मंगल पाडे	काग्रेस (इ)
113. पहरीना	सत्येन्द्र चन्द्र गुरिया	काग्रेस (इ)
4.4	सी॰ पी॰ एन० सिंह	काग्रेस (इ)
-1411.1.1/10	दिनेश सिंह	गात्रस (६)
11,111,111	भानु प्रताप सिंह	काग्रेस (इ) कांग्रेस (इ)
111634	हरिकृष्ण शास्त्री	नगप्रस (इ)
117. फर्ल्बाबाद	धुर्शीद जालम खान	काग्रेस (इ)
118. फीरोजाबाद (सु॰)	गंगाराम	काग्रेस (इ)
119. फूलपुर	राम पूजन पटेल	काग्रेस (इ)
20. फैज़्बाद	चुर्शीद प्रातम खान	काग्रेस (इ)
21. बदायूं	सलीम इकवाल शेरवानी	काग्रेस (इ)
22. घरेली	बेगम भाविदा महमद	कांग्रेस (इ)
23. बलरामपुर	नगम समयदा सहसद	कांग्रेस (इ)
24. बिनया	दीप नारायण वन महंत जयन्नाथ चौधरी	काग्रेम (इ)
25. बस्ती (सु॰)		काग्रेस (इ)
(8-)	राम अवध प्रसाद	कांग्रेस (इ)

1 2	3	4
হর্নকে—28		
163. चदुपि	अस्तिर फनल्डीन	काउँच (६)
164. कनकपुरा	<b>ए</b> मव बीव चल्लमंबर मृति	क्रीवेंस (६)
165. क्नारा	ची • देवराय नामक	काउँह (इ)
166. काध्यन	হ্ৰঃ জীঃ সমূৰ	मर्डेन्ड (६)
167. कोनार (मु॰)	हा - दी = देविय	बरसः प्रस्ति
168. गुनदर्ग	बीरेन्द्र पार्टिय	ৰাইন (হ)
169. चामराजनगर (सु॰	) दी श्रीकेदन प्रसाद	कांद्रेस (इ)
170. विक्लोडि (सु॰)	बीक संक्रमातन्त्र	बाउँच (इ)
171. विकमगलूर	सू॰ डी॰ वै॰ टायरेसी	कांग्रेस (४)
172. विकवस्तापुर	बी॰ हुम्मा सुब	कांग्रेस (इ)
173. चित्रदुर्ग	के॰ एव॰ रंगनाय	कांग्रेस (इ)
174. तुमकुर	<b>जी॰ ए</b> स॰ दासवरा <b>न्</b>	कांग्रेस (६)
175. दावनगरे	चान्नैया ओडेयार	कांब्रेस (इ)
176, धारवाड़ (२०)	मायकर दयामुप्पा कल्लप्पा	कांग्रेस (इ)
177. भारवाड़ (४०)	क्षजीच मेट	कांग्रेस (इ)
178. वंगलूर ( <b>उ०</b> )	सी॰ के॰ जफर शरीफ	कांग्रेस (इ)
179. वंगलूर (द <b>०</b> )	वी॰ एस॰ कृष्णा अय्यर	जनता पार्टी कांग्रेस (६)
180, बागलकोट	एव॰ बी॰ पाटिल	काग्रस (६) जनता पार्टी
181. बीजापुर	एस॰ एम॰ गुराही	कांग्रेस (इ)
182. बीदर (सु॰)	नरसिंह सूर्यवंशी	कांग्रेस (इ)
183. बेल्लारी	श्रीमती बासवराजेश्वरी	काग्रेस (६)
184. बेलगाम	एस॰ मी॰ सिदनान	कांग्रेस (६)
185. मंगलूर	जनादंन पुजारी के॰ थी॰ शंकर गीडा	जनता पार्टी
186, मांड्मा	क्षक वाक सन्दर्भावा श्रीकामा दत्त नरसिम्हराजा	
187. मैसूर	श्राकात दस्त गराउन्द्रसम् वाडिबार	
188. रायचूर	रिनत	-12- /+
189, शिमोगा	टी० वी० चन्द्रशेखरप्पा	क्रेंग्रेस (ड) क्रेंग्रेस (ड)
190. 度程序	एवं एन  नांजे गौहा	a12 = 12 )
केरस 20		
191. चहर (सु॰)	के० कुनजम्बु	2 mgr (2)
192. प्रलेमी	वक्कोम पुरुषोत्तमन	क्षेत्रेस (६) व (६)
193. ओटापस्तम (मु	के॰ वी॰ नारायणन	a (2)
194. इंड्रुकी	प्रोव्पीय जय्मा स्था	a
195. एणीकुलम	प्रो० के० वी • पागध	- 5.
		-

1	2	3	4
229.	भड़ोच	महमद मोहम्मद पटेल	कांग्रेस (इ)
230.	भावनगर	जी॰ बी॰ गोहिस	कांग्रेस (इ)
231.	मेहसाणा	डॉ॰ ए॰ के॰ पटेल	भारत (३)
232.	मांडवी (सु०)	चितुभाई गामित	क्षंपेस (इ)
233.	राजकोट	श्रीस्टी रमाबेन	कांग्रेस (इ)
		रामजीमाई मानाणी	41.40 (4)
234.	सावरकाठा	एच० एम० पटेन	जनता पार्टी
235.	सुरेन्द्र नगर	दिग्विजय सिंह	कांग्रेग (इ)
236.	सूरत	सी॰ डी॰ पटेल	कांग्रेस (इ)
	नाम् और करमोर <b>—</b> 6		
237.	<b>घन</b> न्तनाग	श्रीमती अकवर जहान प्रब्दुहल	ा नै० को≉
238.	उधमपुर	गिरधारी लाल डोगरा	कांग्रेस (इ)
239.	जम्मू	जनक राज गुप्ता	कांग्रेस (इ)
240.	बारामूला	प्रो॰ सँफूद्दीन सीज	নী০ বা
241.	लहाख	पी॰ नामग्याल	कांग्रेस (इ)
242.	· श्रीनगर	बन्दुत रशीर कावली	নী০ কা৹
	तमिलगाडु—39		
243.	मारकोगम	भार० जीवारपीनम	कांग्रेस (इ)
244.	कड्डालूर	पी० घार० एस० वेंकटेशन	अन्ना इमुक
245.	करूर	ए० आर० मुरूरीया	कांग्रेस (इ)
246	कृष्णगिरि	के॰ राममूर्ति	कांग्रेस (इ)
247.	कोयम्बतूर	सी० के० कुप्पूस्वामी	कांग्रेस (इ)
248.	गोबिचेहिपाल <i>यम</i>	पी॰ कीलनदेवेलु	मधा प्रमुक
249.	विदम्बरम (सु॰)	टा॰ पी॰ यल्लाल पेरूमन	कांग्रेस (इ)
.250.	विगलपेट्ट	डा॰ एस॰ जगतरसकम	अभा हमुक
251.		एस० सिंगारावाडीवेस	कांग्रेस (इ)
252.		पी० कन्त्रन	शसम्बद
253.		एस० वर्षकलाराज	कांग्रेस (इ)
:254.		धार <b>०</b> धनुष्कोढि मृथिषन	
255.		एम० आर० जनार्देनन	अला हमुक
:256.		ए० जयमीहन	कांग्रेस (इ)
:257		एम॰ धरणाचलम	कांग्रेस (इ
258	. तिडिंबरम	एस०एस० रामास्वामी <b>पदया</b> ची	कांग्रेस (इ
259	. डिडिंगल	के• आर० नटराजन	यत्ना द्रमु

<u>t</u>	2	3	4
289.	<b>गु</b> रदासपुर	श्रीमती सुखबंस नौर	काग्रेन (इ)
	होशियारपुर	कमल चौधरी	कांग्रेस (इ)
	जालन्बर	मेजर जनरल ग्रार० एस०	कायेस (इ)
		स्पैरो (सेवा निवृत)	(4)
292.	सुधियाना	मेवासिह गिन	प्रकाली दल
	पटियाला	चरणञीत सिंह वालिया	श्रकाली दल
294-	फिल्लोर (सु०)	चौ॰ सुन्दर सिंह	काग्रेम (इ)
295.	रोपड़ (मु॰)	चरणजीत सिंह घटवाल	मकाली दल
	संगरूर	बलवंत सिंह रामूवालिया	धकाली दल
297.	तरन वारन	त्रिसोचन सिंह तुड़	भकाली दल
	पश्चिम बंगाल—42		
298.	चर्तापुरद्वार (सु०)	पीयूच तिरकी	का • सो • द •
299.	धाराम बाग	वनिस वसु	कस्यु॰ मा०
300.	भासनसोन	बानन्द गोपाल मुखोपाध्याय	कांग्रेस (६)
301.	<b>व</b> नुबेरिया	इन्नान मौला	कम्यु० मा
302.	कलकता (उ॰ पू॰)	अबीत कुमार पाजा	कांग्रेस (इ)
303.	कलकता (उ॰पू॰)	श्रमोक सेन	कांग्रेस (इ)
304.	कलकता (दक्षिण)	भोलानाय सेन	कांग्रेस (इ)
305.	कटवा	सैफुद्दीन चौधरी	कम्यु० मा०
306.	कोन्टाई	हा॰ (श्रीमती) फूलरेणु गुहा	काग्रेस (इ)
307.	कूच-विहार (सु•)	भ्रमर राय प्रधान	দা <sub>০</sub> ৰ
308.	<b>कृ</b> प्नगर	मार० पी० दास	कस्यु० मा०
309.	जयनगर (सु॰)	सनत कुमार मंडल	ऋी०सी०द०
310.	जनगईगुड़ी	माणिक सान्याल	कम्यु॰ मा•
311.	जोगीपुर	ग्रवेदिन जैनल	कम्यु॰ मा॰
312.	जादवपुर	कु॰ ममता वनर्जी	करप्रेस (६)
313.	झारबाम (सु०)	मितलाल हंगदा	कम्यु॰ मा॰
314	डायमन्ड हारवर	ग्रमत दता	कम्यु॰ मा •
315	दमदम	आशुतीय ला	काग्रेस (इ)
316.	तामलुक	सत्यगोपाल मिश्र	कम्यु॰ मा०
317.	दात्रिलिय	भानन्द प्रसाद पाठक	कम्यु० मा०
318-	दुर्गापुर (सु०)	पूर्ण चन्द्र मलिक	कस्युव माव
319.	नवदीर (सु०)	श्रीमंत्री विमा घोष	
		गोस्वामी	कम्यु॰ मा•

1 2	3	4
352. <b>ভা</b> শ্য	योगेरवर प्रमाद योगेस	कांग्रेस (इ)
353. ਣਜ਼ਜ਼	राम बहादुर सिंह	ৰণরা গার্ <u>টী</u>
354. जनगेरपुर	गोरो <b>ध्दर</b>	कांग्रेस (इ)
355. बहानावाद	रामायय प्रमाद सिंह	कामु•
356. संझारपुर	श• गौरी शंहर खबहुँच	कांग्रेस (इ)
357. दरमंगा	दिवय सुनार निय	जनना पार्टी
358. दुम <b>क्त (थु</b> ०)	पृथ्वी चंद किल्ह	कांग्रेस (४)
359. घनवाद	गंकर दशन मिह	कांग्स (इ)
360. नव दा (मु॰)	<b>इंबर रा</b> म	कांग्रेस (इ)
361. मानंदा	विजय हुनार बादव	তন্ত্ৰ
362. परना	ना॰ मी॰ पी॰ ठान्स	कांग्रेस (इ)
363. वनाम् (मु∙)	कु॰ कमना हुमारी	ক্রিণ (ছ)
364. पूजिस	यीनवी मायुरी सिंह	कांग्रेस (इ)
365. दक्तर	प्रो॰ के॰ के॰ दिवारी	कब्रिय (इ)
-366. बगहा (मु•)	मोना राटड	कांग्रेस (इ)
367. दाना	भी॰ चन्द्र मानु देवी	कांधेस (इ)
368. वंका	रिक्त	
369. बाह	प्रकाश करत	ক্রিনু (ছ)
370. विकरतंत्र	वरेग्बर निह	कांग्रेस (इ)
371. बेनुमराव	थीनती हुम्या साही	कांग्रेस (इ)
372 बेडिया	डा॰ मनोज कुमार पाँडे	कप्रिय (३)
373. भारतपुर	मागवत सा मानाद	কার্টন (হ)
374- मधुबनी	बन्दुन हन्नान बंगारी	काँग्रेस (६)
375. सहारावर्गव	कृष्य प्रतार सिह	कांग्रेस (४)
३७६. बाधीरूरा	महाबोर प्रसाद बादव	कांबेस (४)
377. मूंगेर 378. मुजरकरपुर	देवेन्द्र प्रसाद गादव निरुद्धेश्वर प्रसाद गाही	कांब्रेस (इ) कांब्रेस (इ)
378. गुनरवर्षुर 379. मोजहारी	यीनकी प्रमादनी <b>मृ</b> ष्ट	कांद्रेस (६)
3/5. मानाश्वास 380. रांची	दिन प्रसाद साह	হারণ (হ)
381. रोमरा (मृ•)	राम भगत ग्रामनान	कांग्रेस (३)
382 राजमहर्स (मू•)	सेठ हेम्बम	कांबेड (१)
383. सोइरदाग (मु∙)	यीनती मुमति उरांव	कांद्रेस (१)
384 वैद्यानी	थीमती किसोरी निन्हा	कांब्रेस (इ)
385. शिवह्र	भीनती सनदुनास छिन्हा	कांग्रेस (इ)
386 समर्न्जापुर	रामदेव राव	कांपेस (४)
387. महरना	चन्द्र हिमीर पाटक	कांद्रेस (इ)
388. मामारान (मु॰)	रिस्त	कांद्रेस (इ)

325.

326.

विवाद य वृक्तविया 47537 वर्गा । हार सरहामगुर.

यान्या वागागान (250) मन्यार

327. मोग्यपुर 328. भारतम (मु०) 329. वर्षमान 330. मध्याप्रीय (ये०) 331. वाहदा 332.

शिवनगण्य 333. मुशिदायाद 334. Rippy 335. 336. शीरगणुः 337.

नित्यार (गु०) हायहा 338. हुगभी 339.

THETE-54

340. WITT

ग्रमिता (गु०) 341. भीरंगाबाद 342. महिलार. 343. कियानगंत्र 344.

मोहरमा 345. म्नागिक्या 346. मंदी (गुर) 347. गगा (गृ०) 348. विशेषी 349.

गोहडा

गीपासगंज

350.

शरण कॉनि चीप पलाण वर्षन सीमनाथ पटनी गदाधर गाहा

श्रीमती गीता मुगुर्जी

वर्षाण चन्द्र चिन्हा

यागुदेव भ्रानायं

नित्तं महाटा

देवा धोवाल

इन्द्रजीत गुण

टॉ॰ गुर्धार राय प्रा० मनीरंगन हाल्दार ए० थी० ए० मनी म्यान चौधरी नारायण चीवे राईव ममूदल हुरीन

HE CO

7ET #

मामा ०

Z .

कांग्रेस (६)

कांग्रेग (७)

नामा भाग

गांग्रेग (४)

क्रांगों व्ह

न्तरपु० मा०

मास्या भाव

सम्गृ० मा•

माग्रेग (६)

माग्रिस (छ)

सम्यु० मा०

गांग्रेग (इ)

माम्यु• मा०

कांग्रेस (इ)

कांग्रेस (६)

सम्ब

हा० गुलाम माजवानी प्रजीय कुमार साहा

प्रां० निमल कांनि घोष प्रियरंजनदास मंगी श्रीमती इंडुमित गहाचाये इतर मान वैया

वनीराम भगत सरवेन्द्र नारायण सिन्हा तारिक भनवर रीयद णहामुद्दीत विजनवारी विह साँ० नाम भीवार वर्गा

गाइमन तिग्गा राम स्थरूप राम शरपाराज अहमद गुलाह्दीन

माली प्रगाद पांडे

कांग्रेस (६) गांग्रेग (४)

कांग्रंस (इ) मांग्रेरा (६) कांग्रेस (६) जनता पार्टी मांग्रेस (म) काग्रिस (इ) कांग्रेग (ए) कांग्रेस (इ) कांग्रेग (६) कांग्रेस

1 2

4

	-	
352. छत्ररा	योगेष्ट्रर प्रसाद गोनेश	कांग्रेम (इ)
353. छगरा	राम बहादुर सिंह	जनवा पार्टी
354. जमगीदपूर	गोरेश्वर	कांद्रेस (इ)
355. जहानावाद	रामाध्य प्रसाद सिंह	कायू•
356. झंझारपूर	डा॰ गीरी शंकर चन्हंस	कांग्रेस (इ)
357. दरमंगा	विदय कुमार मिथ	जनना पार्टी
358. दुमका (मू∘)	पृथ्वी चंद किश्कृ	कांग्रेस (इ)
359. घनवाद	मंकर दयान सिंह	कांग्रेस (इ)
360. नवादा (सु०)	<b>इं</b> वर राम	कांग्रेस (ड)
361. नालंदा	विजय कुमार यादव	कम्यु ०
362. पटना	डा॰ सी॰ पी॰ ठाकुर	कोंग्रेस (इ)
363. पनायु (मु०)	कु • कमला कुमारी	काँग्रेस (इ)
364. पूर्णिया	श्रीमती मायुरी सिंह	कांग्रेस (इ)
365. बन्मर	प्रो॰ के॰ के॰ तिवारी	কায়দ (হ)
366. <b>बगहा</b> (सु॰)	मोना राउत	कांब्रेस (इ)
367. बासा	प्रो॰ चन्द्र मानु देवी	काँग्रेस (इ)
368. वंका	रिक्त	
369. बाह	प्रकाश चन्द्र	कांग्रेस (इ)
370 विक्रमगंब	वपेश्वर सिंह	कांब्रेस (६)
371. बेगुसराव	बीमती कृष्णा साही	कांग्रेस (इ)
372. बेरिया	डा० मनोज कुमार पांडे	कांग्रेस (६)
373. भागनपुर	मागवत सा भागाद	कांग्रेस (इ)
374. मध्वनी	बब्दुल हन्नान बंसारी	कांग्रेस (इ)
375. महारानगंज	कृष्ण प्रताप सिद्	कांग्रेस (६)
376. माधीपुरा	महावीर प्रसाद बादव	कांब्रेस (६)
377. मृंगेर	हेवेन्द्र प्रसाद यादव	कांग्रेस (६)
378. मुजफरपुर	ललितेश्वर प्रसाद शाही	कविस (६)
379. मोतीहारी	श्रीमती प्रमायती युप्त	कांग्रेस (इ)
380. रांची	शिव प्रसाद साहू	काँग्रेस (इ)
381. रोसरा (सु॰)	राम भगत पासवान	कांग्रेस (६)
382. राजमहल (सु•)	सेठ हेम्ब्रम	कांग्रेस (इ)
383. लोहरहागा (नु•)	श्रीनती सुमति उरांव	कांग्रेस (६)
384 वैशाली	खीमती कियोधी सिन्हा	कांग्रेस (६)
385. शिवहर	थीयती रामदुनारी सिन्हा	कांग्रेस (६)
386 समस्तीपुर	रामदेव राय	कांग्रेस (इ)
387. सहरमा	चन्द्र किशीर पाठक	कांग्रेस (६)
,388. सासाराम (मु॰)	रिक्त	कांग्रेस (इ)

3

ारत 1986		4
	3	
2		कांग्रेस (इ)
	ग्रब्दुल गफूर	कांग्रेस (इ)
389. सिवान	वरान सम्बर्ह्ड	कांग्रेस (इ)
390. सिहमूम (सु॰)	रामश्रेष्ठ बिरहार	कांग्रेस (इ)
२०१. सीतामदा	दामोदर पांडे	कांग्रेस (इ)
२०२ हजारीयाग	राम रतन राम	काग्रस (~।
392. हजीपुर (सु॰)	राम रतन राज	
393. 61913. 10		
मणिपुर—2	- "-	कांग्रेस (इ)
HIALZ.	एन० टोम्बी सिंह	कांग्रेस (इ)
394. म्रान्तरिक मणिपुर	प्रो॰ मीजिलंग कामसन	7/11/11/11
395. बाह्य मणिपुर (सु०)	***	
	_	कांग्रेस (इ)
मध्य प्रदेश—40	प्रकाश चन्द्र सेठी	कांग्रेस (इ)
396. इंदोर	सत्यनारायण पवार	कांग्रेस (इ)
397. उज्जैन (सु॰)	चरविन्द नेताम	कांग्रेस (इ)
398. कांकर (सु॰)	कालीचरण शंकरगयाम	काश्रण २०/
399. चण्डवा	श्रीमती विद्यावती	·=- (E)
400. खजुराहो	श्रामता ।	कांग्रेस (इ)
AUO G	चतुर्वेदी	कांग्रेस (६)
401. खरगोन	सुभाप यादव	कांग्रेस (६)
401. खरान 402. ग्वालियर	माधव राव सिधिया	कांग्रेस (इ)
AUZ. ज्याम	महेन्द्र सिंह	कांग्रेस (इ)
403. गुना	कमल नाथ	कांग्रेस (इ)
404. छिरवाड़ा	ग्रजय मुशरान	कांग्रेस (इ)
405. जवलपुर	डा० प्रभात कुमार	-
406. जांजगीर	मिश्र	कांग्रेस (६)
1 N	दिलीप सिंह भूरिया	कांग्रेस (इ)
407. झाबुम्रा (सु॰)	डाल चन्द जैन	कांग्रेस (इ)
408. दमोह	चन्द्रलाल चन्द्रानिर	कांग्रेस (इ)
409. दुर्ग	प्रताप सिंह बंघल	कांग्रेस (६)
410. धार (गु॰)	मनकू राम सोदी	काग्रस (६) कांग्रेस (६)
411. वस्तर (सु०)	नन्दिकशोर शर्मा	काश्रदा (८/
412. बालाघाट	च्या जागड	कांग्रेस (इ
413. विलासपुर (सु०)	) घलन राम आर् भ्रसलम शेरखान	कांग्रेस (इ
414. चेतूल	*****	कांग्रेस (इ
415. भिण्ड	कृष्ण सिंह	कांग्रेस (र
416. भोपाल	कें एन प्रधान	न कांग्रेस (१
417. मण्डला (सु०)	मोहन लाल दिकराम	,

1 2	3	4
418. मन्दसीर	बालकवि वैरागी	काग्रेस (इ)
419. महासमुन्द	(नन्दरामदास द्वारकादा	
420. मुरैना (सु॰)	विद्याचरण शुक्ल	कांग्रेस (इ)
421. राजगढ़	कम्मोदीलाल जाटव	कांग्रेस (इ)
422 राजनादगाव	दिग्विजय सिंह	काग्रेम (इ)
	शिवेन्द्र वहादुर सिंह	कांग्रेस (इ)
423 रायगढ (सु॰) 424 रायपुर	कु॰ पुष्पा देवी	कायेस (इ)
424 रावपुर 425. रीवा	केयूर भूपण	काग्रेस (इ)
425. रावा 426. विदिशा	मार्तण्ड सिह	काग्रेस (इ)-
425. विदशा 427. सिवनी	प्रताप भानु शर्मा	काग्रेस (इ)
	गार्गी शंकर मिश्र	कांग्रेस (इ)
428. शहडोल (सु०)	दलबीर सिंह	काग्रेस (इ)
429. शाजापुर (सु॰)	बापूलाल मालवीय	काग्रेस (इ)
430. सतना	अजीज कुरेगी	कांग्रेस (इ)
431. सारगढ़ (सु <sub>0</sub> )	परसराम भारद्वाज	काग्रेस (इ)
432 सागर (सु॰)	नन्दलाल चौधरी	कांग्रेस (इ)
433. सीधी (सु॰)	मोतीचाल सिंह	कांग्रेस (इ)
434. सरगुजा (सु॰)	लाल विजय प्रताप सिंह	कांग्रेस (इ)
435. होशंगाबाद	रामेश्वर नीखरा	काग्रेस (६)-
महाराष्ट्र—48		
36. मकोला	मघुसूदन वैराले	काग्रेस (इ)
37. ः समरावती ः े	श्रीमती उपा <b>चौध</b> री	कांग्रेस (इ)
38 सहमदनगर	यसर्वतराय गडाख पाटिल	कांग्रेस (इ)
39. एरांडोल	विजय एन० पाटिल	कांग्रेस (इ)
40. इचलकरंजी	राजाराम शंकरराव माने	काग्रेस (इ)
<ol> <li>उस्मानाबाद (सु॰)</li> </ol>	अर्रावद तुलसोराम काम्बले	काग्रेस (इ)
(२. भौरंगाबाद	साहिबराव पी० डोनगावकर	काग्रेस(एम)
3. कराड .	श्रीमती प्रेमलाबाई चन्हाण	कांबेस (इ)
4. कोलाबा	डी॰ बी॰ पाटिल	<b>असम्बद्ध</b>
5. कोपरर्गाव (सु०)	बानासाहेब विखे पाटिल	कांग्रेस (इ)
<b>6</b> . कोल्हापुर	उदयसिंहराव	काग्रेस (इ)
-	गायकवाड	177

नारत 198 <sup>6</sup>	4
	3
1 2	प्रो॰ रामकृष्ण मीरें कांग्रेस (६)
447. चेड	क्तिमवरि कांग्रेस (ह)
८४८. चन्द्रपुर	वाई० एस० महाजन कांग्रेस (६)
४४९ चिम्र	वाई० एस काश्री कांग्रेस (इ)
450. जलगांव	्र स्वाहा ः== (ह)
जलनी	
452, दहाण (पुर)	
. ८३ था भ	
_ , ga (5°)	मनिकराव हाउर नाम नाम ।
454. वुर्त (सु०) 455. नांदुरवा (सु०)	मनिकरीय हाउँ काग्रस (५)
456. नागपुर	
450	रिक्त कांग्रेस (६)
457. नांदेड	मुरलीघर माने नांग्रेस (इ)
45% तासिक (ग्रु०)	काग्रस (२)
458. नाम (स्०)	कार्य विषय क्रियेस (६)
459. पंढरपुर (सु०)	क्रान्व गाडगिल कांग्रेस (६)
460. <del>परभगा</del>	प्रांकर 199
461. पुणे	नहरास कामत कांग्रेस (२)
461. पुण 462. वस्बई (उत्तर-मध्य)	नर्जील दर्ग का अस । १
.462. वस्त्र (उत्तर-पूर्व) 	ो हेवडा जांगेस (ध्
न विस्तित । जार	क्रमानान्द्र सार्थ ग्राम्बर्ध
वित्र सम्बद्ध (याः ।	अर्थ
466. बम्बई (उत्तर)	डा॰ दत्ता सार जनता पी॰ संभाजीराव ककाडे
167. बम्बई (दावान	
468. बारामती	े के नेपारवाह
.469. बीह	— जालक्ष्म । । जाम (६)
470. वुलढाणा (सु॰	
471. मंडारा	नीनाराम संयोज। भार क्लंगेस (इ
471. मालेगांव (सु	o) उत्तमराव पाटिल कांग्रेस (इ
.472. मालगाः । उ	and the second s
473. यचतमाल	हुसैन दलवार्ध जनवा
474. रलागिरि	प्रो॰ मधु दण्डवते कांग्रेन
475. राजापुर	प्रा० मधु पाव कांग्रेस पी०बी० नरिमम्हा राव कांग्रेस
476 रामटेक	शिवराज बी० पाटिल काग्रस
477. साट्र	

1 2	3	
478. वर्षा		4
479. वाशिम	वसन्त माठे	कांग्रेस (इ)
480. सांगली	गुनाम नवी माजाद	27Dy (-1
481. सतारा	प्रकाश वसन्तराव पाटि	er 2617ar√-1
482. शोलापुर	प्रतापराव बाबूराव भी 	सले कांग्रेस (इ)
483. हिगोली	गगाधर एम० क्चन	काग्रेस (इ)
<b>4</b>	उत्तम राठीड	काग्रेम (इ)
मेघालय—2		
484. शिलंगः		
485. तुरा .	<b>जी० जो०</b> स्वल	कांग्रेस (इ),
	पी०ए० संगमा	काग्रेम (इ)
राजस्यान 25		
486 अजमेर	विष्णु मोदी	
487. अलवर	रामसिंह यादव	काग्रेस (इ)
488. उदयपुर	यीमती इन्द्रवाला	कांग्रेन (इ)
	सुखाहिया	कांग्रेस (इ)
489 कोटा	माति धारीवाल	
490. गंगानगर (सु॰)	वीरवल	काप्रेस (इ)
491. चितौड़गढ	प्रो॰ (थीमती) निर्मला	काग्रेस (इ) काग्रेस (इ)
492. यूह	नरेन्द्र युडाणिया	कांग्रेस (इ)
493. जयपुर	नवल किसोर शर्मी	काँग्रेस (इ)
494. जालोर (सु०)	सरदार बूटा सिंह	काग्रेस (इ)
495. जीवपुर	श्रमोक गहलोत	काग्रेस (इ)
496. झालावाड	जूझार सिंह	काँग्रेस (इ)
497. झूंझुनू	मुहम्मद अय्यूव खान	कांग्रेस (इ)
498. टॉफ (सु॰)	बनवारी लाल बैरवा	काग्रेस (इ)
499, दौसा	राजेश पामलट	काग्रेस (इ)
500. नागीर	राम निवास मिर्घा	कांग्रेस (इ)
501. पानी	मूल चन्द हागा	कांग्रेस (इ)
502. बयाना (सु॰)	लानाराम केन	काग्रेस (इ)
103. बाड्मेर	विरधी <del>घ</del> न्द्र जैन	कांग्रेस (इ)
104. बांसवाड़ा (सु॰)	प्रमुलाल रावत	काग्रेस (इ)
05. बीकानेर	मनफून सिंह चौधरी	कांग्रेस (इ)
06. भरतपुर	कुंबर मटबर सिह	कांग्रेस (इ)
07. भीतवाड़ा	गिरधारी लान व्यास	काग्रेस (इ)
08. सानूम्बर (सु∗)	धतखा राम	कांग्रेस (इ)

1 2	3	4
509. सवाई माघोपुर (सु॰)	राम कुमार मीगा	कांग्रेस (इ)
510. सीकरं	डा॰ बलराम जाखड़*	कांग्रेस (इ)
सिविकम-1		
511. सिक्तिम	श्रीमती डी० के० भंडारी	कांग्रेस (इ)
हरियाणा—10	·· =	
512. मम्बासा (सु०)	राम प्रकाश चौधरी	कांग्रेस (६)
513. करनाल	. चिरंजी लाल शर्मी	कांग्रेस (इ)
514. कुरक्षेत्र	हरपाल सिंह	कांग्रेस (इ)
515. फरीदाबाद	चां॰ रहीम खान	कांग्रेस (इ)
516. मिवानी	बंसी नान .	कांग्रेस (इ)
517. महेन्द्रगढ़	राव वीरेन्द्रसिंह	कांग्रेस (इ)
518. रोहतक	हरद्वारी लाल	कांग्रेस (इ)
519. सिरसा (सु॰)	. दलबीर सिंह	कांग्रेस (इ)
520. सोनीपत	धर्मंपाल सिंह मिलिक	कांग्रेस (इ)
521. हिसार	वीरेन्द्र सिंह	कांग्रेस (इ)
हिमाचल प्रदेश		
522 हमीरपुर	प्रो० नारायण चन्द	
	पाराशर	कांग्रेस (इ)
523. कांगड़ा	श्रीमती चन्द्रेश कुमारी	कांग्रेस (इ)
524. मण्डी	सुख राम	कांग्रेस (इ)
525. शिमला (नु०)	कृष्ण दत्त मुल्तानपुरी	कांग्रेम (इ)
_	शासित प्रदेश	
गोवा, दमन तया दीव-2		
326. पणजी	शांताराम नायक	काग्रेंस (इ)
327. मारमुगालो	एडुग्राडॉं फलेरिग्रो	कांग्रेस (इ)
दिल्ली—7		
28 करोलवाग (मु०)	श्रीमती मुन्दरवती	कांग्रेस (इ)
	नवल प्रभाकर	` ,
29. चांदनी चीय	जय प्रकाश श्रग्रवाल	कांग्रेस (इ)
30. दक्षिण दिल्ती	श्रर्जुन सिह	नांग्रेम (इ)
31. दिल्ली गदर	जगदीण टाइटलर	जनेंग्रेस (इ)

<sup>\*</sup>नीतगमा के प्रध्यक्ष

		******	
1	2	3	4
532 <sub>:</sub>	नर्ड दिल्ली	कृत्या चन्द्र पन्त	भोग्रेम (इ)
533.	पूर्वी दिल्ली	हरिकशन लाल भगत	व्यंत्रेष्ट (२)
534	बाह्य दिल्ली	भरत निह	काग्रेस (इ)
	भग्दमान और निकोबार डीए	-	d (4)
		। समृह~1	
535	<b>ध</b> न्दमान और निकोबार		
	डीम समूह	मनोरंजन भक्त	बाग्रेन (इ)
	चरहोगढ़-1		
536	चण्डीगढ	जगन्नाथ कौशल	शंग्रेस (इ)
	थादरा और नागर हवंती	1	
537.	दादरा श्रीर नागर हवेली (सु॰)	सीताराम जीविया भाई गावली	शनवद
	पांडिचेरि-1		
53R	<i>वाडि</i> चेरि	पा॰ यणमुगम	कांग्रेस (इ)
	मिजीरम-१		
539.	मिजोरम	लाल दुहोमा	कांग्रेम (इ)
	शसदीप-1		
540	तश्रदीप (मु०)	पी० एम० मईद	बाग्रेम (इ)
	अहणाचल प्रदेश-2		
541	. ग्ररणाचल प्रदेश (पूर्व)	वांगफा लोवाग	काग्रेस (६)
542	. ग्रहणाचल प्रदेश (पश्चिम)	पी० के० भूगन	काग्रेस (इ)
	आंग्ल-भारतीय		
557	, भनोनीत	फ्रॅंक एन्योती	ग्रमम्बद्ध
	भनोनीत	र्० ई० टी० वैरी	ग्रमम्बद्ध
-			

### 26 जनवरी 1986 को घोषित असैनिक पुरस्कार

भारत एतन

यह पुरस्कार कला, साहित्य और विज्ञान की जन्नति के लिए, असाधारण कार्य करने तथा सर्वोत्कृष्ट जनसेवा के लिए प्रदान किया जाता है।

प्राप्तकती

कोर्द नहीं

पद्मविभूषण

यह पुरस्कार सरकारी कर्मचारियों द्वारा की गयी सेवा सहित किसी भी सेव में ग्रसाधारण तथा उत्कृष्ट सेवा के लिए दिया जाता है।

प्राप्तकर्ता

- 1. प्रो॰ अवतार सिंह पेंटन
- 2. विरजु महाराज
- 3. मुरलीघर देवीदास उर्फ वात्रा म्राम्टे

पद्मभूषण

यद पुरस्कार सरकारी कमंचारियों द्वारा की गई सेवा संहित किसी भी क्षेत्र में उच्च कौटि की उल्कुप्ट सेवा के लिए प्रदान किया जाता है।

- 1. डा॰ बद्रीनाय टडन
- 2. चोकानाथापुरम वैंकटारामन सुंदरम
- 3. श्रीमती इला रमेश भट्ट
- 4. गुलशन लाल टंडन
- 5. जीन राइबोड (मरणोपरांत)
- 6. ले॰ जनरल (सेवानिवृत) मनोहर लाल छिज्यर
- 7. मार्तण्ड निह
- 8. उस्ताव नासिर ग्रमीनुहीन डागर
- 9. डा० पुष्पा मिल्ला भागंव
- 10. राजीव सेठी
- 11. रामकृष्ण विवेदी
- 12. ए० एम० दिल्लों रिपले
- 13. टा॰ वल्लम्पादुगाई श्रीनिवास रायवन अरुणाचलम्
- 14. बेंगटारमण कृष्णामति

पद्मश्री

यह पुरस्कार सरकारी कर्मनारियों द्वारा की गयी सेना सहित किसी भी क्षेत्र में उत्कृष्ट सेना के लिए प्रदान किया जाता है।

श्राप्तकर्ता

30

#### वीरता पुरस्कार

राष्ट्रपति ने 27 जनवरी 1985 से 26 जनवरी 1986 तक की भवधि मे वीरता और उत्क्रप्ट सेवा के लिए निम्नसिखित सलंकरण प्रदान किए:

धशोक चक 2 (1 मरणोपयात) कीर्ति चक 5 (2 मरणोपरान्त) 40 (13 मरणोपरान्त) शीयं चत्र स्रक्षा सेनाओं में उत्कृष्ट सेवा के लिए अलंकरण परम विशिष्ट सेवा पदक 29 धति विशिष्ट सेवा पदक 56 68 (1 मरणोपरान्तं) सेना पदक सेना पदक (बार) 1 नी सेना पदक 13 वाम् सेना पदक 17 वाय सेना पदक (बार)

109 (४ मरणोपरान्त) विशिष्ट सेवा पदक ग्रति विशिष्ट सेवा पदक (बार) 2

#### सितिकसा अकाइमी परस्कार 1985

1

The state of the s		
विजेता का नाम	क्षेत्र	
1. विपुल कारित साहा	मूर्तिकला	
2. इसत कश्यप	चित्रकला	
<ol> <li>आदित्य बसाक</li> </ol>	चित्रकला	
<ol> <li>श्रीमती वीगा भागंव</li> </ol>	चित्रकला	
<ol> <li>ग्रार० एम० पतानिग्रपत</li> </ol>	रेखाचित्रण	
6, गोपाल एम० आदिरेकर	विवयसा	
7. हरीम श्रीवास् व	चित्रकता	
<ul> <li>वीरेश्वर महाचायँ</li> </ul>	चित्रकला	
9 सी० दक्षिण मूर्ति	मूर्तिकला	
10. नरेज भाग्डाज	मृतिकला	′

प्राप्त 1986 संगीत नाट्क अकावमी प्राप्त (हिन्दुस्तानी) वादन (हिन्दुस्तानी) वादन (कर्नाटक) वादन (कर्नाटक) वादन संगीत (कर्च्छ) लोक संगीत (कच्छ) सोपान संगीत स्वीद्य संगीत	श्रली हुसैन था (श्रामती वैकटेस्वरल् वालग्रीमण्ड क्रमुगसुन्द्रम् श्रामती शेण्यू ल्हामो श्रीमती शेण्यू ल्हामो सुलेमान जुमा जुमाती सुलेमान जुमा जुमाती (श्रीचता मिता श्रीमती सुचिता मिता श्रीमती सुचिता मिता श्रीमती कार्यम—गुरु भाकाम्यु जिवजंकर विश्व मायाधर राउत विश्वालम प्रहलाव मनोज मिता (स्थानिक क्रमहाइलाल मनोज मिता विश्वालम श्रीमती बी० जर्म	हर्लं ) विहर्लं (कथकली) हु (मणिपुरी) ग्रीडिसी-गुरुं)
•	साहित्य अकायमी पुरस्कार 1985	संखग
		The state of the s
	पुस्तकः	त कृष्णाकांता हंडीय
. जागा	कृष्णा कांता संदोकीड रचन	1
.Carret	कृत्वा नगः	मुनील गंगीपाध्याय.
ग्रन्भिया	ग्रमार ग्रा	THE PLANT
*	न समय	कमला दास
धंगता <del>:</del> रे	ग्रमीध्या मंग्रहीत कविताएं	चन्द्रनिया वलाः
हानगी : 3-8		
प्रवेजी ————————————————————————————————————	सत प्राला कार्य गुज्ये ग्रीर काला पानी	क्तियार्व मुख्यार
गुजराती	्रत्य ग्रार	Compt 3712141
हिन्दी	दुर्गास्त्रमना	- नित्मरिय
গমে:	स्रोमी वटः	हरी मीहन सा
क्रमी	र्ता भिटोरंग नूफान	6.4
नं।र	जी जीवन मान्ना	And the second second
រុំ[-	THE CONTRACT OF THE PARTY OF TH	
عد من	-	

	पुस्तकः	संखर
ाषा	deas.	मुकुमार समीकोडे
त्त्वयालम् गुणपुरी नराठी वेपानी उड़ियां पंजाबी राजस्यानी संस्कृत	तत्वामिंग बीर टिकेन्द्रजीन रोड इक जाट ग्रेणि दों पाशी नीतकंठ मेना कल्प खानावदोग एक दुनिया म्हारी विकासाविमित्र विकास	मुश्री भागि तथाम बेडेकर मनेटा प्रधान राजेट कितीर पंढा धारीन कीर मंतर देवा बंगत टी० मेकड़े
दिक्त देग्धी तमिले तेलुगु उर्दू	महाकाव्यम् भेरो भित्र कम्बन : पुटिया परवर्द गानिवन परिदों भरा ग्राममान	सर्जन होस्टि ए०एम० जानामम्बन्दन पी० पद्मराजू बलराज कोमल

## एन.सी.ई.आर.टी.

## के कुछ महत्वपूर्ण प्रकाशन

शिक्षा जगन में राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद् का योगदान सर्वविदित है। परिषद् की पाठ्यपुस्तकों और शिक्षण सामग्री घर-घर में सुपरिचित हैं। बच्चों में पढ़ने की दिलचस्पी जगाने के उद्देश्य से परिषद् ने अब कई नई पुस्तक. मालाएं प्रकाशित करने की योजना बनाई है। इसके अंतर्गत बच्चों के लिए रोचक, ज्ञानवधंक और कम मूल्य वाली पुस्तकें तैयार की जा रही हैं। परिषद् के कुछ महत्वपूर्ण हिन्दी प्रकाशनों की सूची नीचे दी जा रही है:

हिन्दी पुस्तकें	रु. पैसे
1. भारत में ग्रामीण विकास	8.85
2. वहरूपी गांधी	2.20
3. श्री अरविंद	1.50
4. मेघनाद साहा का कार्य और जीवन	2.00
5. वैंकिंग की मनोहारिता	1.25
6. श्री रामकृष्ण	0.85
7. नए देश का उदय	2.10
8. विश्वकोश : नया, नयों, कैसे	0.55
9. ज्रयुस्त्र	1.45
10. प्रेमचंद	5.85
11. र्कावताएं-सुब्रह्मण्य भारती	9.90
12. हिन्दी कथा लेखिकाओं की प्रतिनिधि कहानियाँ	7.85
13. उत्तराखंड की यात्रा	6.25
14. पेंग्विन के देश में	11.20
15. चिकित्सा विज्ञान की कहातियाँ	9.60
16. विश्व की प्रसिद्ध लोककथाएँ	17.15
17. बाबा आम्टे	4.55
18. स्वप्नदर्शी इंजीनियर विश्वेश्वरैया	7.55
19. फूल जैसी लड़की	5.30

सूचीपत्र और अन्य जानकारी के लिए लिखें :

चीफ़ विजिनेस मैनेजर प्रकाशन विभाग

राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिषण परिषद् श्री अरविंद मार्ग, नई दिल्ली 110 016 आकाश की सीमाओं की पांर करता हुआ भारत अंसर्राष्ट्रीय विमानपत्तन प्राधिकरण

### भारत अन्तर्राष्ट्रीय विमानपत्तन प्राधिकरण

भविष्य के लिए उत्कृष्टता के मानक स्थापित करने की और अग्रसर

भारत अन्तरिष्ट्रीय विमानपत्तन प्राधिकरण आज विश्व के सर्वोत्तन विमानपत्तन प्राविका की श्रेणी में आता है। योजना भीर निर्माण से लेकर हवाई प्रवृद्धों की चौजीतों पंटे देख-रेख करना प्राधिकरण की अनेक उपलक्षियतां है। देश तथा विदेशों में भारतीय तथा विदेशों में कार तीय तथा विदेशों में कार तीय तथा विदेशों में आर अग विद्वा साम की योजना की आर अपना करन बढाया है और चारों अन्तरिष्ट्रीय हवाई प्रवद्धों की मोजना की और अपना करन बढाया है और चारों अन्तरिष्ट्रीय हवाई प्रवद्धों की नई च्य-रेखा बनाकर निर्माण के मुंग में प्रवेश किया है। यह यात्रियों के लिए नई-से-मई मुविद्याएं जुटा रहा है। प्राधिकरण उत्तन सेवा पर बल देते हुए विद्याल कितिन की और करन बढ़ा रहा है।

बम्बई, दिल्ली, कलकरता तथा शदास स्थित अपने बारों अन्तर्राष्ट्रीय हवाई पट्टों से प्रतिवर्ष लगमग 1 करोड़ 80 लाख भारतीय तथा विदेशी यातियो को लाने-से जाने और 4,00,000 टन जहाज कार के कार्य में संसन्न भारत प्रन्तर्राष्ट्रीय विमान-पत्तन प्राधिकरण अविष्य के लिए उत्कृष्ट मानक स्थापित कर रहा है।



जनसेना में एक नया मानदण्ड स्थापित करने को कृतंतंकत्त भारत अन्तर्राष्ट्रीय विमानपत्तन प्राधिकरण

## नेशनल वुक ट्रस्ट, इंडिया द्वारा प्रकाशित ज्ञानवर्धक, सुन्दर のかられてきながれながながながながながれないないないないない एवं सस्ती पुस्तकें 11,25 रानी चंद 1. पूर्ण मुंभ . घीपाद कृष्ण कोल्हटकर 12.00 2. मुदामा के चावल वन्दावन लाल वर्मा 6.00 3. रानी लक्ष्मीबाई 14.75 एन० शेषगिरि 4. मीसम गस्त्र 5.00 मोनिशा वॉव 5. वैसगाड़ी यौर उपग्रह

एन० शेषगिरि

प्रदूषण

7. मत्स्या

s. पगला प्राम

9. तेरह श्रनुपम कहानियां

11. लाल पतग

10. पुस्तकों का अनोचा संसार 12. इन्द्रधन्प

13. ग्रहिल्याबाई

14. उर्दू फहानियां

15. फुल और म । मक्खी 16. ईदगाह 17. शोर मचा जंगल में

18. इनकी दुनिया 19. बाजार की सैर

20. क्या सही क्या गलत 21. भ्रागुतोप मुकर्जी 22. रेल चले छुक-छुक

प्राप्ति स्थान नभी प्रमुख पुस्तक विकेतायों तथा दृस्ट के निम्नलिखित पुस्तक केन्द्रों से--

ए-4, ग्रीन पार्क, नई दिस्ली-110016 67/2, महात्मा गांधी मार्ग, कलकन्ता-9

सिटी सेंद्रेल साइब्रेरी बिल्डिंग, श्रशोक नगर, हैदराबाद-20 गवनंमेंट हायर मेबेन्डरी स्कूल, टाऊन हाल, अम्ततर यूनिवरिटी नाइग्रेरी, विश्वभारती यूनिवर्सिटी, शांति निकेतन (प० बंगाल)

यूनियिपटी लाइब्रेरी, मानस गंगोब्री, मैसूर-575006 सिटको विल्टिंग, सेक्टर-1, दूसरा माला, वाशी, बम्बर्ड पूर्वी घण्ड, दूसरा तल्ला, जयनगर शापिंग काम्पलेक्स, बंगलुर निःमुल्म मूनी पम के लिए लिखें---

> नेशनल बुक ट्रस्ट, इंडिया ए-5, ग्रीन पार्क, नई बिल्ली-110016 \*\*\*

2.50 शांता रामेश्वर राव 2,50

ए० एन० पदनेकर

सेम्युयल इजराइल

संकलित

चपा जोशी

संकलित

प्रेमचन्द

मनोरमा जफा

जगदीश जोशी

श्ररविन्द कुन्दू

गुणाल मिला

मज्ला पदमनाभन

क्षिगरन श्रीवास्तव

ए० पी० दास गुप्ता

हीरालाल शर्मा

गीता

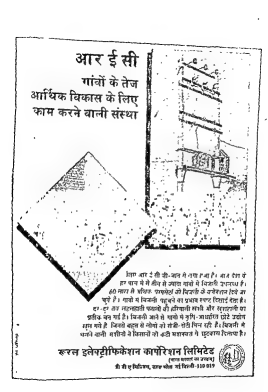
2.50 12.00 2.50

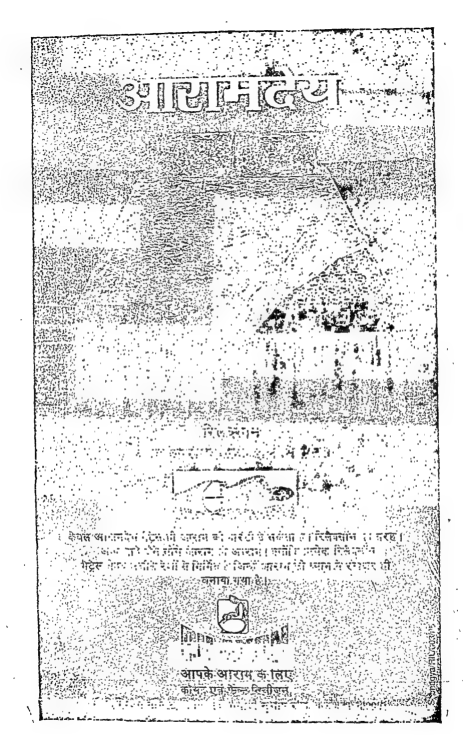
2.50 2.50 7.50 19,50

2,50 2.50 5.00

5.00 5.00 5.00 9,25

5.00









# ज्छोगों का संचालन अनेक परोक्ष या अपरोक्ष संसाधनों से होता है।

उद्याना का समालन अनक परांच वा अपरांच क्षतावना रा कावा है। हिन्दुस्तान जिंक लिंक का योगदान यदापि बहुत मुख्य नहीं है परन्तु 16रपुरवान १७४० १९१० ४० जानमान चयार चयार वि वह किसी न किसी रूप में सदैव ही मौजूद रहा है। सभी संपत्रों, मशीनों तथा उपस्करों को जंग, नभी और धूल से सभा सबना, सरामा तथा उपल्करा का जग, पणा जार बूस प बचाव के लिये जस्ते की परत (गाल्वेनाइजिंग) अरूरी होती है।

वचाव कालव जला वन परत (भावनाम्भवाग्) जल्ल हाता है। वहन-उद्योग में जिक बलोराइड बहुत जूलरी है। बैटरी के सेल, पीतल के बर्तन और ढलाई के लिये सीचे बनाने में जस्ते का पात्त क बतन आर बलाइ का त्य प्रताय प्रवास न गरा प्रव उपयोग होता है। जिक आक्साइड मरहम, लोशन, सौन्दर्य प्रताधन जनवान हाता हा ।जक जानताइड नरहन, तारान, तान्दन प्रतास में उपयोग के अतिरिक्त महिया क्वालिटी के रंग-रोगन बनाने के काम भी जाता है। सीसा धात का उपयोग रसायन संयंत्रों, भारी कार मा जाता हा काका थातु का जपयाग रतायम रापना, भारा बैटरियों, बिजली के तारों, नालियों और संवातन-ट्यवस्या में होता भवारमा, म्यादा क तारा, भारतमा मार प्रमाण - न्यादम म का है। गोला-बाह्द बनाने में इसका महत्वपूर्ण स्थान है तथा मिन्न धातुओं में जोड़ लगाने, छापेखाने के अक्षरों, एक्सरे किरणों से वाजुना च भाव समान, छानवान च भावता, एउत्तर स्वरण व बचाव, परमाणु-विकीरण और विस्फोटकों के घार-संतुलन आदि में

इस प्रकार सीसा और जस्ता व्यापक रूप में स्पामन सर्वत्र उपयोग इत प्रकार वाला आर जल्ला व्यापक रूप माल्यमण प्रकार जन्म में माते हैं। हिन्दुस्तान जिंक लिं० औद्योगिक क्षेत्र की उत्तरीतर बढ़ती विभिन्न आवश्यकताओं को पूरा करने में तत्पर है।



<u>.</u>

## हिन्द्स्तान ज़िक लिमिटेड (भारत सरकार का उपक्रम)

षावी विकास की चुनौतियों के निये उत्तरीत्तरं विकास की ओर 150

अपने प्राप्त वर्ष 1954 में ही वी हैं एन ने पाल में क्षेत्रोधिक प्राप्ति को टक्नेन्य र्वहै। सन्धन्तिक ब्रीट्रिक्टिकेस्वय सप्दार करते हुन्यह अगुङा रनेक्ट्रॉनका करेनी रजेन विश्वास करती है और भारतीय परिन्यति में के अनुमार उन्हें हालके हैं। देश की अधिमिक वृद्धि विशेषक्र इतेल्ड्रानिकम् को वृद्धि की पनि को तेज़ करने में क्याने लाते है।

मी ई एन के विकास एवं अभिनामिकी इयाग् सनगामिक देखे प्रौद्धीत्वी और देशी द्रश्वदन के दिस्सम के लिए

कत्वाद है। सम्बंदान्द्रवर्ष एव को गाउँ विकास है।

वीईएनके चार्ने एक इच्छानमानिक अभाकताच्य सम्बद्धाः मानिनंदस्ति इत्तेमेळीयात बीडिंग्सबीईएनकेअमेनिस्रं अ ममाद्रवसीरेशकोक्ट्रहै। केई एउसे अन्दर्भ की महत्र महा महिय र है। बीई एन सब संभान केंद्रियों केंद्र समुक्त प्रदेश केंद्र केंद्रियों केंद्र समुक्त प्रदेश केंद्र द्याम स्थित

बीई एन में अपन दान्यांगें के दिनपुन की द्रणाल की इनमें समय है कि बह संबद्धा प्राचीनचे के काम को शहर से अधिगतः के अध्यक्त ने मार्ज है की बहुक दिन इनेस्ट्रीन में के श्रे में रिजने 30 वर्ष से अगस्य और प्रय प्रतान होते है अनुभा ने कारत कर्ती ईएन फर्ना में कर्ती भी अरान में करन का सक्दी है। दिसमें पता एक दन वर्त, बार बार दुनिया में आज क्रोक्टीनस्म समय्ये मिद्ध कर सकत्व

भारत की औद्योगिक समर्थताएँ। बी ई एल ने



# योद्धार्ग ग्रिहण्या है। इंशिर्ग ग्रिहण्या है।

परिवर्तन प्रगति का सार है, एक प्रबन्धात्मक आदेश है। और आज की दुनिया में, किसी संगठन को 'परिवर्तन हो' या 'परिवर्तन न हो' के बीच नहीं, बिल्क परिवर्तन को संचालित करने या उसके द्वारा संचालित होने के बीच चनाव करना है।

परिवर्तन जब सोच समझ कर अन्तर मन से किया जाता है, तब नमे अवसर उपलब्ध होते हैं, प्रगति के नमे मार्ग प्रशस्त होते हैं। विरोधाभास यह है कि परिवर्तन की प्रक्रिया स्थायी है, और सबा रहेगी।

यही वर्शन है एम एम टी सी की बदलती हुई भूमिका के पीछे -कुल्यीकरण (कैनलाइबेशन) की एक सामान्य एवेंसी के स्थान पर एक अन्तर्राष्ट्रीय व्यापारिक प्रतिष्ठन।

एम एम टी सी के लिए परिवर्तन का मतलव है नये विश्व वाजार, व्यापार के नये क्षेत्र, नये उत्पादों में विस्तार करना . . नयी नीतियां अपना कर जैसे कि काउंटर-ट्रेड, बुनियादी सुविधाएं विकसित करना, रोजगार के नये अवसर उपलब्ध कराना, खिनजों व धातुओं से आगे वढ़ कर विविध-माल देने वाला विश्व व्यापारी वनना।

यह परिवर्तन, यह बढ़ता हुआ परिप्रेक्ष्य एम एम टी सी के कार्यों में दिखाई दे रहा है। एम एम टी सी का कारोवार 1985-86 में रु. 3,000 करोड़ से भी ऊपर पहुंच गया। तीन वर्षों में तीन गुना वृद्धि। निर्यात 1982-83 के रु. 300 करोड़ से दुगुना होकर रु. 600 करोड़ हो गया।

जल्लेखनीय रूप से गैर-परम्परागत वस्तुओं का नियांत 1982-83 के रु. 1करोड़ से बढ़कर 1985-86 में रु. 212 करोड़ तक पहुंच गया। 1985-86 में एम एम टी सी ने आयातों के लिए आवश्यक विदेशी मुद्रा की 30% से अधिक की राशि नियांतों से ही अर्जित कर ली। आशा है अगले वर्ष यह राशि 50% हो जाएगी।

हों, परिवर्तन स्थायी प्रक्रिया है। एक दर्शन, जो एम एम टी सी में हर व्यक्ति के मन में अंकित कर दिया गया है, और यही उसकी सफलता का आधार है।



वि मिनरन्स एण्ड भेटन्स ट्रेडिंग कारपोरेशन ऑफ़ इण्डिया लिमिटेड. एक्सप्रेस बिल्डिंग, बहादरशाह जफ़र मार्ग, नयी दिल्ली-110 002 करते प्रदान प्राप्त के प्राप्त हैं है प्रकार है में में कर एकर राज्य है जह है। इस मार्च के प्राप्त है पर है जिसमें के अपने करा के मार्चा के प्राप्त है हो पहरी कराये है प्रोप्त के मार्च के प्राप्त की मार्च कराय हमार्च के प्राप्त है है है। पार्च में करायों ने प्रोप्त के कराय करते हैं हैं। उनको नेक में सहस्य के मार्च में हो किसों की प्राप्त करते हैं।

हाकारि के निवार के विकास पा कार कर ए तर है तर एवं रूप के निवार बार्ग के कांकर प्राचीन में कारण में परिवार कार के हैं। कारण कार्य के कर पूर्ण मार् की हा के निवार विद्यान कारण है नह का कि कि के है हाई विवार के गए हैं। कार्य कार्य के हैं

जाकरों केंग की कार्यु केंगे के इच्छा उपयोग्ध हाएगा उच्च पर की उने है गया है औरतें के इच्छार के जावार्यों आहें। एउनकारैक्सिक उनके स्वार्यर और वैकार में कार्यर कर सामा कार है

करानि की करते हों की — मुख्यों की लक्षण कुछा है लिए र ना दिखे हैं जून को या देश कर को में देश देशना है। इस्तरें की ने तु होते हैं हु की को में किस का दूरी देशा किए है। उसका की समझें के का हैता की नी में दे उसका में किए में में दिखा है का जान कि का माने

विकासिकीय कुरी मिर्नि, कुरी एसा के किएका की मिर्नि प्राप्त कर करीना मेहती के की ने मुक्ती किर्नियों कुर काल की गई क्षितिक पीर्तिन्ति के स्टार्ट करने काल मेहता. काम-विकास के काम काम ने सामाही मुस्तिन्ति है हुए कोएकार्य काम्यों सिंग् किए है

